

Motockept On Williams

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR (Prix du présent fascicule 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

PREMIER FASCICULE

(10 Novembre 1911)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'ACADÉMIE
DIRECTEUR DE L'ÉCHANGE
CORRESPONDANT DU MUSEUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANCER

SAINT-AMAND (CHER)
IMPRIMERIE BUSSIÈRE

70, RUE LAFAYETTE, 70

1911 Tous droits réservés Digitized by the Internet Archive in 2016 with funding from University of Illinois Urbana-Champaign Alternates 595.76 P58m pt. 1

INTRODUCTION

Le présent fascicule est le premier d'un ouvrage (sorte de périodique à dates irrégulières de publication) que je viens présenter à l'indulgence des entomologistes qui s'occupent de Coléoptères exotiques.

Ultérieurement, ce premier fascicule sera suivi d'autres qui porteront chacun un numéro d'ordre, avec leur date d'apparition.

Car, j'ose espérer, que les « Mélanges Exotico-entomologiques », favorablement accueillis du public spécial auquel l'auteur s'adresse, auront un lendemain, autrement dit une suite qui, à la longue, deviendra volumineuse.

Je pense que son titre composé ne prêtera pas prise à la verve facile de certains esprits.

Inspiré des « Matériaux pour servir à l'étude des Longicornes », cet ouvrage groupera des articles variés restreints aux seuls Coléoptères exotiques, condensant, sous un petit volume facilement consultable et d'un prix modéré, de nombreux éléments spéciaux d'étude. Je l'ai entrepris afin de laisser dans certaines publications, plutôt consacrées aux insectes paléarctiques, plus de place, ou presque toute la place, pour ceux-ci; les amateurs limités aux collections des Coléoptères de France, d'Allemagne ou d'Europe, me sauront gré, je l'espère, d'avoir pensé à eux, ce qui semble paradoxal au premier abord, en créant une publication réservée aux exotiques.

Market

9438 8

Et j'ose espérer que mes collègues s'occupant plus ou moins d'exotiques me sauront encore plus de gré d'avoir pensé à eux également, en entreprenant une publication qui leur est spécialement destinée.

Je m'arrête, fier de l'appui espéré de tous, en envisageant avec confiance l'avenir, l'avenir des « Mélanges Exotico-entomologiques ».

MAURICE PIC.

15 octobre 1911

DEUX NOUVEAUX GENRES DE COLÉOPTÈRES

Rouyerus n. gen. Dernier article des palpes maxillaires subcultriforme. Tête longue, subcarrée postérieurement; mandibules simples au sommet; yeux éloignés, moyens, échancrés; antennes aplaties, élargies sur leur milieu avec les articles 4 à 10 transverses dont les derniers plus courts, 11e article rétréci au sommet, environ de la longueur des 4 précédents réunis. Prothorax obconique, rétréci en avant, rebordé à la base. Elytres assez larges et longs, carinifères ayant chacun 5 côtes lisses et larges en avant, mais étroites en arrière, épipleures complets. Hanches antérieures rapprochées.

Genre voisin de *Uroplatopsis* Champ. par sa structure antennaire, mais distinct par sa tête allongée, la forme du prothorax non inégal; les élytres munis de plusieurs côtes saillantes, etc.

Rouyerus bimaculatus n. sp. A peine brillant audessus, très brillant en dessous, un peu allongé avec les élytres modérément élargis, subparallèles, rétrécis au sommet, noir à reflets métalliques; prothorax orné sur la base de 2 macules testacées subtriangulaires et bordé en partie de même coloration en avant, densément et ruguleusement ponctué ainsi que la tête; élytres foncés, plus ou moins rougeâtres sur la base et la partie antérieure des cotés, intervalles costulés et, de chaque côté des petites côtes internes marqués d'une ponctuation subcarrée aréolée. Long.

11 mill. Sumatra: Pajunkumbo. Capturé par feu Rouyer (Coll-Pic).

Fissilanoncodes n. gen. Dernier article des palpes maxillaires subcultriforme. Tête grosse, un peu rétrécie postérieurement; yeux moyens, saillants, entiers, éloignés du bord antérieur du prothorax; mandibules longues, simples. Antennes grêles, de 11 articles. Prothorax particulier, muni d'un lobe antérieur latéral, ce qui le fait paraître très élargi en avant. Elytres rétrécis postérieurement. Pattes peu grêles, tibias biéperonnés, avant dernier article des tarses plus ou moins lobé, crochets ayant leur dent externe bifide.

Ce genre, qui par son faciés rappelle Anoncodes Dup., est très distinct par la forme spéciale du prothorax jointe à la structure des ongles des tarses.

Fissilanoncodes maculicollis n. sp. Peu long, rétréci en arrière, peu brillant, pubescent de gris, noir avec les parties de la bouche et le prothorax testacés, celui-ci orné d'une assez grosse macule noire sur le milieu du bord antérieur, élytres avec une bande discale antérieure courte faite de poils fauves (forme type), parfois oblitérée (var. obliterata), ces organes rétrécis à l'extrêmité. Long. 6 mill. Sumatra (coll. Pic).

Cette espèce est des plus distinctes par son prothorax fortement élargi antérieurement, par suite de sa structure particulière.

DESCRIPTIONS BRÈVES DE VINGT-HUIT HÉTÉROMÈRES EXOTIQUES

Les insectes ci-dessous décrits font tous partie de ma collection. Les descriptions suivantes sont faites courtes avec intention (elles sont très suffisantes, selon moi, à cause des caractères comparatifs donnés), pour éviter une énumération de détails souvent superflue.

Nemostira (1) borneensis n. sp. Assez robuste sur l'avant corps qui est densément et irrégulièrement ponctué, testacé avec les yeux, l'abdomen, les palpes et antennes, moins la base, et partie des cuisses noirs ou rembrunis, élytres violacés; dernier article des antennes à peu près de la longueur des deux précédents; élytres peu larges, subparallèles, rétrécis à l'extrêmité. Long. 8 mill. Bornéo: Pontianak.

Par sa forme, voisin de dichrocera Borch., mais bien distinct, à première vue, par la coloration foncée des élytres.

Nemostira mentaweiensis n. sp. Noir de poix avec les élytres à reflets métalliques, avant-corps et base des membres testacés. Long. 8 mill. Mentawei.

(1) Toutes ces espèces de Nemostira (sauf sinuatipes) ont les élytres plus ou moins striés-ponctués, la ponctuation d'ordinaire forte est parfois irrégulière; elles sont plus ou moins brillantes et d'ordinaire hérissées de longs poils clairs qui parfois sont enlevés par frottement, mais les batangana et nigriceps paraissent glabres et sont peu brillantes.

Très voisin du précédent, de forme un peu moins élargie avec les élytres plus clairs, et d'ailleurs bien distinct par la ponctuation moins forte du prothorax, et par cet organe moins sinué près de la base.

Nemostira Kannegieteri n. sp. Noir, membres compris avec les élytres bleutés, écusson tête et prothorax testacés, ces derniers organes en partie marqués par une ponctuation large et profonde, ponctuation permettant de distinguer à première vue cette espèce de ses voisines borneensis et mentaweiensis, en plus de la coloration foncée des pattes. Long. 8 mill. Sumatra: Mana Riang.

Nemostira sulcaticeps n. sp. Un peu allongé, roux, rembruni par places avec les antennes noires moins les 2 premiers articles testacés, dernier article de ces organes à peine plus large que le précédent; tête fortement sillonnée entre les yeux; prothorax plus long que large, fortement rebordé à la base, marqué vers le milieu du disque de points larges et profonds, irrégulièrement placés; élytres un peu plus larges que le prothorax, subparallèles, rétrécis à l'extrêmité. Long. 9 mill. Sumatra. Medan.

Espèce très distincte entre toutes par la ponctuation spéciale du prothorax et la tête nettement sillonnée.

Nemostira atricolor n. sp. Un peu élargi avant le sommet des élytres, foncé avec la base des élytres vaguement rembrunie et l'extrême base des cuisses testacée: dernier article des antennes un peu plus long que les deux précédents: tête rétrécie derrière les yeux, un peu élevée et sillonnée sur le vertex; prothorax court, réticulé avec quelques points épars. Long. 6 mill. Sumatra: Mana-Riang.

Espèce voisine des précédentes, mais facilement reconnaissable a sa tête rétrécie postérieurement et impressionnée sur le vertex. Nemostira bipartita n. sp. Peu allongé, assez robuste sur l'avant-corps qui a une ponctuation forte et écartée sur le disque, testacé avec les yeux, les antennes moins la base et la 2º moitié des élytres noirs, tarses en partie obscurcis; élytres peu larges, subparallèles, rétrécis à l'extrêmité. Long. 10 mill. Indes méridionales: Wallardi.

Encore une espèce qui par sa forme se rapproche de dichrocera Borch., elle est très distincte par sa coloration, non seulement de cette espèce, mais des autres du genre.

Nemostira viridimetallica n, sp. Brillant, hérissé de quelques poils gris épars, un peu allongé, noir à reflets métalliques, avec le dessous du corps et les pattes en partie roussâtres, antennes testacées à base noire avec le dernier article très long, de la longueur des 5 précédents; prothorax à ponctuation assez forte, espacée; élytres assez larges, subparallèles, rétrécis à l'extrémité. Long. 10 mill. Ile Formose.

De forme se rapproche des précédentes espèces, mais les antennes sont particulières, grêles avec le dernier article de la longueur des 5 précédents réunis et sa coloration est très tranchée.

Nemostira sinuatipes n. sp. Assez allongé, un peu élargi avant le sommet et rétréci ensuite, presque glabre, entièrement noir à reflets métalliques, dernier article des antennes long, de la longueur des 4 précédents, spinuleux; prothorax robuste, à ponctuation forte, espacée; élytres un peu plus larges que le prothorax, sans stries distinctes, mais à ponctuation presque en rangées et en séries avec des traces de côtes lisses, longitudinales; tibias postérieurs longs, nettement sinués. Long 11 mill. Formose: Fainan. Reçu de Rolle.

Elytres moins larges par rapport au prothorax que la précédente espèce, coloration uniforme et d'ailleurs distincte entre toutes les espèces pas la forme sinuée de ses tibias postérieurs. Nemostira distincticornis n. sp. Un peu allongé, testacé avec seulement les yeux et les articles 5-10 des antennes noirs, le dernier peu long, étant un peu plus clair; prothorax assez court, inégal en dessus; élytres peu larges, subparallèles, rétrécis au sommet. Long. 7 mill. Congo.

Espèce distincte entre toutes par la coloration spéciale des antennes, le rebord basal du prothorax est, en outre, plus large que d'ordinaire; peut se placer dans le voisinage de dichrocera Borch.

Nemostira batangana n. sp. Paraissant glabre, robuste avec les élytres assez larges, un peu élargis vers leur milieu, ces organes à ponctuation irrégulière et stries en partie interrompues par des rides transversales, entièrement testacé avec une partie des tarses rembrunie; prothorax robuste, à ponctuation assez forte, un peu espacée. Long. 13 mill. Cameroun: Batanga.

Espèce plus grande et plus robuste que les précédentes, à élytres marqués d'une ponctuation en partie irrégulière ce qui la rend facile à reconnaître entre celles-ci.

Nemostira Pouilloni n. sp. Modérément allongé avec les élytres assez larges et longs, subparallèles, brillant, mais moins sur l'avant corps qui est densément et rugueusement ponctué, noir avec les élytres testacés, le dessous du corps étant un peu rembruni par places; dernier article des antennes long, de la longueur des 5 précédents; élytres à ponctuation pas très régulière. Long. 9 mill. Madagascar. Reçu de Pouillon.

Par la forme de ses antennes à dernier article de la longueur des 5 précédents se rapproche de *viridimetallica* mihi, la forme du corps est plus allongée et la sculpture élytrale particulière; par cette sculpture plus voisin de *dichrocera* Borch.

Nemostira nigriceps n. sp. Un peu allongé, paraissant glabre, testacé avec la tête, le dernier article des antennes, celui-ci très long, noirs, genoux en partie rembrunis: tête sillonnée sur le vertex; prothorax robuste, à ponctuation assez forte, un peu espacée; élytres longs, subparallèles, atténués en arrière. Long. 9 mill. Sumatra: Medan.

Encore une espèce à dernier article très long, de la longueur des 6 précédents avec une forme élytrale relativement large, pouvant prendre place près de *nucea* Frm., qui n'a pas la tête noire.

Uroplatopsis Le Moulti n. sp. Allongé, étroit, assez brillant, noir avec la tête, les côtés du prothorax étroitement et une petite macule humérale testacés; tête un peu rétrécie derrière les yeux; dernier article des antennes de la longueur des 2 précédents réunis; prothorax en carré long, impressionné et noduleux sur le disque; élytres multicostés avec les intervalles ponctués en carré, autrement dit aréolés. Long. 11 mill. Guyane: S. Laurent du Maroni (Le Moult.)

A placer près de simulans Champ. mais de coloration tout autre.

Uroplatopsis inimpressa n. sp. Peu allongé, presque mat, noir, vertex, côtés du prothorax largement, longue macule humérale aux élytres et base des femurs testacés; dernier article des antennes plus long que les 2 précédents réunis; prothorax déprimé, sinué latéralement, rétréci en avant; élytres multicostés avec des rangées de points crénelés. Long. 8 mill. Colombie: Bogota.

Voisin de reticulata Champ., mais macule humérale claire bien plus grande et coloration des pattes différente.

Uroplatopsis peruviana n. sp. Relativement large, brillant, noir avec le devant de la tête, les côtés du prothorax largement, les élytres à macule humérale allongée et fascie postmédiane transversale testacés, pattes rembrunies à base des cuisses flave; dernier article des an-

tennes un peu plus long que le précédent; prothorax en carré long, fortement impressionné sur le disque; élytres multicostés avec les intervalles ponctués en carré, autrement dit aréolés. Long. 8 mill. Pérou.

A placer près de vermiculata Champ. dont il se distingue, à première vue, par le dessin des élytres.

Disema monstrosipes n. sp. Très allongé, brillant, noir avec la moitié basale des cuisses, le prothorax, celui-ci indistinctement ponctué, écusson et dessous du corps, abdomen excepté, testacés; élytres longs et étroits, marqués d'une macule noire veloutée postmédiane précédée et suivie de quelques rides; pattes intermédiaires très longues, cuisses sinuées en dessous, tibias médians arqués, creusés et dilatés au sommet, tibias postérieurs courts, sinués et légèrement difformes. Long. 11 mill. Guyane Française.

Voisin de !thoracica Mäkl., en diffère, en outre des élytres sans bordure testacée, par la singulière structure des pattes.

Disema inlateralis n. sp. Très allongé, brillant, noir avec la moitie basale des cuisses et des tibias postérieurs, ainsi que le prothorax, testacés, ce dernier indistinctement ponctué; élytres marqués d'une petite macule postmédiane externe opaque velouté. Long. 11 mill. Brésil: Jatahy.

Très voisin de thoracica Mäkl, mais antennes à peine dentées, élytres non bordés de clair, etc.

Disema nigroapicalis n. sp. Très allongé, brillant, testacé avec la tête, les antennes, l'abdomen et les tarses noirs, élytres testacés sur la moitié basale, noirs sur l'autre, le noir remontant un peu sur la suture en avant, ornés d'une macule postmédiane externe subopaque et pubescente de gris; prothorax indistinctement ponctué. Long. 10 mill. Brésil: Jatahy.

Forme de thoracica Mäkl., près duquel on peut le placer,

mais tout autre et très distinct entre toutes les espèces par sa coloration.

Staius nigricolor n. sp. Allongé, rétréci en avant, entièrement noir, subopaque en dessus; antennes à articles 6 et suivants de plus en plus transverses, 9 et 10 très courts et entaillés en dedans, dernier de la longueur du reste des antennes, aplati, arqué et spinuleux; prothorax sinué latéralement, largement déprimé sur le disque; élytres costulés avec quelques côtes plus saillantes. Long. 11 mill. Madagascar.

Voisin de *miriformis* Frm. et distinct au moins par l'avant-corps concolor.

Lagriola gibbipennis n. sp. Oblong, assez large, roux avec le prothorax en partie rembruni au milieu, celuici éparsément ponctué, faiblement arqué sur les côtés et muni de très petits denticules, impressionné latéralement; élytres courts et larges, éparsément ponctués, à gibbosités prescutellaires et humérales fortes, les premières surtout. Long. 3,3 mill. Brésil.

Diffère de *operosa* Kirch., en outre de la coloration, par la sculpture élytrale.

Sphragidophorus basipes n. sp. Q. Peu élargi, noir, à vagues reflets métalliques en dessus, moitié basale des cuisses testacée, ponctuation de l'avant-corps forte et inégale; tête plus étroite que le prothorax qui est subcarré, yeux assez éloignés; élytres pas très larges, sans macule opaque externe. Long. 6 mill. Brésil: Jatahy.

Voisin de violaceus Champ. distinct, à première vue, par la coloration bicolore des pattes.

Anthicus formosanus n. sp. Un peu allongé, fortement et non densément ponctué, noir de poix avec le devant de la tête, la base des antennes, les pattes en majeure partie (base des tibias foncée) testacé roussâtre; élytres noirs, maculés de roux sur les côtés avant et après le milieu; articles 3-5 des antennes aplatis et larges, suivants allongés; tibias postérieurs élargis sur leur milieu. Long. 4, 5 mill. Ile Formose.

Forme de cohoeres Lewis dont il se distingue, à première vue, par la forme particulière des antennes et les tibias postérieurs épaissis.

Asclera carinaticollis n. sp. Peu allongé, presque mat avec le prothorax brillant, celui-ci caréné au milieu et impressionné de chaque côté sur le disque, noir avec le devant de la tête et le prothorax testacés, celui-ci à bande longitudinale médiane et bordure basale noires. Long. 10 mill. Brésil.

Voisin de fenestrata Pic, mais prothorax caréné, élytres concolores, etc.

Asclera brasiliensis n. sp. Peu allongé, presque mat, avec le prothorax un peu brillant sur les côtés, celui-ci fortement impressionné sur le disque, subcaréné au milieu, testacé avec la tête et les membres foncés moins la base des cuisses qui est plus ou moins testacée; élytres densément ponctués avec des traces de côtes. Long. 9 mill. Brésil: Espirito-Santo.

Diffère de nigronòtata Pic, en outre de la coloration, par les impressions plus profondes du prothorax.

Pseudolyeus nigricolor n. sp. Allongé, entièrement noir, presque opaque en dessus, articles 3 à 5 des antennes élargis et aplatis; prothorax impressionné sur le disque de chaque côté; élytres marqués de trois côtes discales saillantes. Long. 9 mill. Madagascar.

Diffère, à première vue, de angusticollis Frm. par la coloration entièrement foncée.

Pseudolycus maculaticeps n. sp. Etroit, allongé, entièrement noir, presque opaque, pubescent de gris, front

orné d'une petite macule sauve pubescente; articles 3-5 des antennes larges et aplatis; prothorax impressionné transversalement sur le disque; élytres tricostés sur le disque. Long. 8 mill. Madagascar.

Diffère du précédent par l'aspect plus gris, la forme plus étroite, les articles 3-4 des antennes moins élargis.

Syzetonellus subelongatus n. sp. Un peu allongé, brillant, pubescent de gris avec quelques longs poils dressés, à ponctuation forte et rapprochée, entièrement testacéroussâtre avec les yeux foncés, ceux-ci petits et assez saillants. Tête un peu emboîtée dans le prothorax, un peu moins large que ce dernier organe qui est court et subarrondi sur les côtés; antennes longues et grêles, dernier article plus long, subovalaire; élytres un peu plus larges que le prothorax, subparallèles, courtement rétrécis au sommet; pattes courtes, cuisses plus ou moins grosses, postérieures surtout, tibias postérieurs robustes et arqués. Long. 2 mill. environ. Australie: Champion Bay.

Cette espèce, bien distincte par sa coloration générale testacé-roussâtre, peut prendre place près de humeralis Lea.

Hylophilus ocularis n. sp. Oblong, finement pubescent de gris, presque mat, entièrement testacé pâle avec les yeux noirs. Tête très large, tronquée postérieurement, yeux petits, écartés entre eux et éloignés du bord postérieur de la tête; prothorax court, subsinué latéralement, un peu élargi en avant, impressionné à la base; élytres relativement courts et larges, un peu rétrécis postérieurement, déprimés et impressionnés antérieurement, à ponctuation forte, peu écartée. Long. 1, 5 mill. environ. Ile Kei.

Peut se placer près de grandiceps Pic, dont il se distingue, à première vue, par la coloration générale plus pâle, et la tête testacée.

CONTRIBUTION A L'ÉTUDE DU GENRE LYROPAEUS WAT.

Le genre Lyropacus a été décrit par Waterhouse en 1878 (Trans. Ent. Soc. 1878, p. 105) et établi définitivement l'année suivante dans le superbe ouvrage de cet auteur sur les Lycidae (Illustr. Typical Spec. Col. British Museum) pour une seule et ancienne espèce de Ceylan, figurée à la planche XVIII, décrite par Walker en 1858 sous le nom de Lycus fallax. Plus tard, Gorham (Notes Mus. Leyde, IV, 1882, p. 100 et 101) a décrit deux espèces de Sumatra, Waterhousei et Ritsemæ, qui ne figurent pas dans sa collection et que je ne connais pas en nature. En 1908, Bourgeois (Ann. Fr. 1908, p. 503) a décrit, sous le nom de aurantiacus, une autre espèce des Indes méridionales dont je possède un type. Cet auteur dit plus tard (An. Fr. 1909, p. 429), en parlant de L. fallax Wat., que le genre comprend cinq espèces dont deux du sud de l'Indoustan, pour ma part je n'en connais qu'une: aurantiacus Bourg. Tout récemment, j'ai publié, dans l'Echange, nº 321, trois espèces du même genre: Dohertyi, de Malacca, longipennis et bicolor, de Java, enfin, ici même, je signale une n. sp. indienne, sous le nom de Gorhami, celle-ci voisine de Dohertyi Pic, analogue de coloration, mais avec les élytres un peu plus courts, ces organes ayant chacun trois côtes nettes. La forme du corps des Lyropaeus Wat. varie, les insectes de ce genre ayant tantôt les élytres larges et rappelant certains *Lycus*, tantôt ces organes plus ou moins allongés, parfois même étroits; le genre est très caractérisé, malgré la diversité des élytres, par ses antennes de forme particulière: ces antennes, plus ou moins robustes à la base et rétrécies au sommet, n'ont que 10 articles (1) avec le 2º article très court et rentrant dans le premier, d'où indistinct, ou peu visible.

Le synopsis suivant facilitera l'étude des Lyropaeus, en aidant à distinguer entre elles les 7 espèces portées à ma connaissance.

I Elytres d'un roux ochracé ou jaune orangé, ornés d'une macule apicale, ou anté-apicale, noire plus ou moins large.

1' Elytres concolores, d'un roux ochracé ou jaune orangé.

2 Antennes entièrement foncées ainsi que les pattes (sauf parfois à la base des cuisses); prothorax nettement tronqué en avant; forme élytrale allongée, ou peu élargie (moins ample que fallax chez Waterhousei.)

2' Antennes testacées avec les trois derniers articles noirs et pattes presque entièrement testacées; prothorax non nettement tronqué en avant; forme élytrale très élargie postérieurement, lyciforme. Long. 12 mill. Wallardi (P. Favre) — (types in coll. Bourgeois et Pic).

aurantiacus Bourg.

3 Forme élytrale allongée, ou relativement allongée; prothorax entièrement foncé.

3' Forme élytrale un peu élargie; prothorax flavescent au moins sur le disque (ex description). Long. 10 mill. Sumatra: Lebong — (Musée de Leyde).

Waterhousei Gorh.

- 4 Forme élytrale plus allongée, ces organes munis chacun de deux côtes marquées très saillantes, les autres côtes indistinctes; 1^{er} article des antennes peu prolongé
- (1) Le genre Coloberos Bourg. a lui aussi 10 articles, mais ces organes sont filiformes, addenda avec les articles nettement séparés les uns des autres.

en avant; prothorax très rétréci antérieurement. Long. 8 mill. Perak (Doherty) — (Type in coll. Pic).

Dohertyi Pic.

4' Forme élytrale peu allongée, ces organes munis chacun de trois côtes nettes en parties saillantes; 1er article des antennes distinctement prolongé en avant; prothorax peu rétréci antérieurement. Long. 7 mill. Indes — (Type in coll. Gorham = coll. Pic).

Gorhami n. sp.

5 Prothorax foncé, au moins sur le disque, d'ordinaire nettement tronqué en avant; forme élytrale allongée, ou peu élargie (sauf peut-être Ritsemæ Gorh).

5' Prothorax testacé, subtronqué en avant; forme élytrale relativement large, lycisorme. Tantôt avec l'écusson soncé et une sascie transversale noire élytrale anté-apicale (forme type), tantôt avec l'écusson testacé et sascie noire des élytres étendue jusqu'à l'extrémité (1) (var. nov. apicalis) Long. 9-12 mill. Ceylan fallax Walker.

6 Prothorax entièrement foncé.

7.

6' Prothorax noir sur le disque avec les côtés roussâtres. Long. 8 mill. Java: Tiji Solak — (Type in coll. Pic).

bicolor Pic.

7 Elytres longs, étroits et parallèles, ces organes d'un roux ochracé avec environ le tiers apical noir. Long. 10 mill. Java: Sukabumi (Fruhstorfer) — (Type in coll. Pic).

longipennis Pic.

7' Elytres élargis nettement en dessous de la carêne humérale vers le sommet, ces organes noirs à base jaune orangée (ex description) Long. 10 mill. 5. Sumatra: Lebong. — (Musée de Leyde).

Ritsemæ Gorh.

(1) C'est la variété signalée sans nom par Waterhouse (Lycida, p. 78).

TITRES DES ARTICLES CONTENUS DANS LE PREMIER FASCICULE

				Pages
Introduction				I
Deux nouveaux genres de Coléoptères				
Descriptions brèves de vingt-huit Hétéromères				5
Contribution à l'étude du genre Lyronaeus W	at.			Τ.4





en njegografija se njegografija se Pri njegografija se njegografija se njegografija se njegografija se njegografija se njegografija se njegografija Pri njegografija se njegografija se njegografija se njegografija se njegografija se njegografija se njegografija

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

DEUXIÈME FASCICULE

(10 Février 1912)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'ACADÉMIE

DIRECTEUR DE L'ÉCHANGE

CORRESPONDANT DU MUSEUM DE PARIS

MEMERE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES

DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

SAINT-AMAND (CHER) IMPRIMERIE BUSSIÈRE

70, RUE LAFAYETTE, 70

1912
Tous droits réservés



TITRES DES ARTICLES CONTENUS DANS LE DEUXIÈME FASCICULE

	Pages
AVANT-PROPOS	1
Descriptions d'espèces et variétés appartenant à diverses familles	2
Etude dichotomique du genre Drilosilis Pic	12
Notes sur quelques insectes nouveaux ou peu connus, mutations	
et synonymies	14

595.76 P58m pl. 2

AVANT-PROPOS

L'accueil fait à mon 1er fascicule m'ayant paru favorable auprès de ceux, peu nombreux encore, qui le connaissent (une publication nouvelle reste toujours en partie ignorée pendant un certain temps), je suis encouragé à en présenter ici même un deuxième.

Comme je l'avais prévu, le titre : « Mélanges Exotico-entomologiques) a provoqué quelques observations, on aurait notamment préféré le suivant : « Mélanges d'entomologie exotique », qui m'était un instant venu à l'esprit. Pourquoi ne l'ai-je pas choisi ? Une apostrophe ne m'a pas paru très à sa place au milieu d'une annotation bibliographique et j'ai renoncé à l'apostrophe au détriment de l'harmonie; entre deux mots, j'ai choisi le moindre comme conséquence.

D'autre part, les titres : « Meletemata entomologica, Mélanges entomologiques », étant déjà publiés, je risquais, en adoptant un de ceux-ci, ou un autre analogue, de provoquer, sous prétexte d'une trop juste *préoccupation* scientifique, le changement futur de mon titre, d'où confusion vraisemblable et conséquence déplorable, au moins pour l'auteur.

Finalement, j'ai choisi un titre un peu dur dans son entier, mais qui n'a rien de choquant en abrégé, un titre que je juge à peu près (1) sûrement inédit. Mon titre excusé, et compris je l'espère, j'appelle l'attention particulière de nos collègues amateurs d'exotiques sur la présente publication, en sollicitant avec consiance toute leur aimable indulgence pour ce nouveau fascicule.

MAURICE PIC

15 janvier 1912

⁽¹⁾ Je dis à peu près, car, est-on jamais certain de ce que l'on sait en prèsence de tout ce que l'on peut ignorer.

DESCRIPTIONS D'ESPÈCES & VARIÉTÉS APPARTENANT A DIVERSES FAMILLES (1)

Mastax ochraceonotatum n. sp. Robuste, presque mat, pruineux, noir avec la base des antennes, les parties buccales et la majeure partie des pattes, ces dernières de coloration plus claire, testacés, élytres ornés d'une large fascie antérieure ocracée n'atteignant pas la suture et d'une macule discale postmédiane blanchâtre. Tête grande, inégale; antennes robustes et longues; prothorax un peu plus long que large en avant, en partie strigueux, ayant tous ses angles marqués et un sillon médian net; élytres courts et larges, à épaules non prohéminentes, échancrés en arc large au sommet, marqués de faibles côtes; pattes d'un testacé pâle avec les tarses, le sommet des cuisses, la base et le sommet des tibias foncés, tibias antérieurs fortement échancrés et épineux en dedans. Long. 4 mill. Annam: Phuc-Son.

Cette espèce se distingue de *histrio* F. par la forme plus élargie et la coloration toute autre. Je me suis permis de la décrire parce que notre regretté collègue Maindron, peu de temps avant sa mort, l'a vue et jugée nouvelle.

Ptinus unifasciatus n. sp. Allongé, assez étroit, brillant, noir à reflets métalliques, pubescent de gris avec quel-

⁽¹⁾ Toutes les espèces et variétés décrites dans ce fascicule font partie de ma collection.

ques longs poils dressés, élytres avec une fascie postmédiane transversale faite de poils blanchâtres, antennes, sauf sur la base, et pattes rousses, cuisses un peu rembrunies. Prothorax long, subglobuleux en avant, étranglé près de la base, à ponctuation pupilleuse écartée; écusson petit, pubescent de blanc; élytres plus larges que le prothorax, faiblement rétrécis aux deux extrémités, strié-ponctués avec les intervalles étroits, épaules peu marquées, la bande postérieure blanchâtre ornant les élytres est droite mais se prolonge étroitement en arrière sur la suture. Long. 2 mill. environ. Chili: Santiago (P. Germain).

Cette espèce, très distincte par sa forme relativement étroite jointe à sa coloration, peut prendre place près de inhumeralis Pic.

Ptilinus truncaticeps n. sp. Q. Allongé, subparallèle, convexe, presque mat, finement, densément et subruguleusement ponctué, revêtu d'une fine pubescence grise, roux avec les antennes, partie des pattes et abdomen plus clairs, yeux noirs. Tête longue, subcarénée sur le front, tronquée en avant; antennes dentées à partir du 4° article; prothorax court, élargi et arrondi sur les côtés (vu de dessus), sans gibbosité discale nette; élytres un peu moins larges que le prothorax, longs, avec quelques traces de stries. Long. 6,5 mill. Afrique Australe: Salisbury.

Diffère de *pectinicornis* L. par la tête de forme particulière et le prothorax plus dilaté latéralement.

Dryophilus rufithorax n. sp. Un peu allongé, brillant, éparsement pubescent de gris, roussâtre foncé avec le dessous du corps et le milieu des élytres largement obscurcis. Avant corps fortement, densément et en partie ruguleusement ponctué; yeux noirs, très saillants; antennes à 3 derniers articles peu plus longs que les précédents avec les articles 2 et suivants allongés; prothorax subglobuleux, bien plus étroit que les élytres, ces derniers à stries ponctuées de points forts, relativement longs et étroits, foncés

avec les épaules et l'extrémité rousses. Long. 2,3 mill. Afrique Australe: Dunbrody.

Cette espèce, très distincte par sa ponctuation jointe à sa coloration, peut prendre place près de pusillus Gylh.

Discodon subannulicorne n. sp. Allongé, subparallèle, un peu brillant, pubescent de flave, testacé-rougeâtre avec les élytres plus pâles, antennes en majeure partie et tarses plus ou moins foncés. Tête grosse, yeux noirs; antennes noires avec le premier article testacé et une partie des articles subannelés de testacé au sommet; prothorax transversal, incisé vers le milieu des côtés Q, moins court et à incision précédée d'une dent émoussée peu saillante of élytres un peu plus larges que le prothorax, sinués latéralement, en partie subruguleusement ponctués. Long. 9 mill. République Argentine (Wagner) (1).

Voisin par la coloration de Baeri Pic, en diffère par la tête entièrement testacée, la coloration des antennes et l'aspect moins brillant des élytres.

Oontelus reticulatus v. nov. testaceiceps. Tête testacée avec seulement une vague macule brunâtre sur le vertex, élytres d'un noir gris, pour le reste comme Oontelus reticulatus Sol. Chili.

Dysmorphocerus pallidithorax n. sp. Un peu allongé avec les élytres rétrécis en avant et en arrière, un peu brillant, pubescent de gris, noir avec le prothorax testacé pâle, antennes rousses avec les 5 derniers articles foncés, les 2 premiers rembrunis sur le dessus. Antennes grêles sur les 5 derniers articles, épaisses à la base, 2° court, 3-5 presque soudés, 6° difforme, creusé, fortement dilatéélargi en avant, sinué sur l'arête supérieure; prothorax transversal, subarqué sur les côtés; élytres assez longs, un

⁽¹⁾ Aussi du territoire des Misiones au Musée de La Plata.

peu moins larges que le prothorax à la base, nettement élargis sur le milieu, rétrécis ensuite, déhiscents en arrière, séparément arrondis au sommet. Long. 8 mill. Chili (Germain).

Diflére de dilaticornis Guer., en plus du 6° article des antennes un peu différent, par le prothorax entièrement clair, la forme des élytres, etc.

Callirrhipis glaber n. sp. Allongé, courtement rétréci aux deux extrémités, très brillant, paraissant glabre, noir de poix, vaguement roussâtre par places avec l'écusson et partie des pattes roux. Tête fortement ponctuée avec quelques rides, impressionnée au-dessus des antennes; antennes robustes, foncées avec la base marquée de roux, fortement dentées à partir du 3e article; prothorax subsinué latéralement, subarqué en avant, à ponctuation forte et écartée, marquée d'une profonde fossette de chaque côté du disque et d'une large dépression près des angles postérieurs (fossettes parfois oblitérées avec le prothorax plus régulièrement arqué en avant : var. subimpressa) cet organe n'embrassant pas les élytres; écusson grand, presque lisse; élytres longs, subsinués latéralement, subarrondis au sommet, à ponctuation médiocre, en partie irrégulièrement disposée et écartée, marqués d'une impression humérale nette, sans côtes distinctes. Long. 13-15 mill. Java (Rouyer).

A placer près de *scutellata* Frm., en diffère par l'écusson non densément pubescent, les élytres dépourvus de côtes distinctes, etc.

Pyrochoa

Schizotus rotundicollis n. sp. Q. Allongé, subparallèle, presque mat sur le dessus et pubescent, d'un rouge pourpré sur la tête, celle-ci ayant une macule frontale noire, le prothorax, l'écusson et la première moitié des élytres, noir sur le reste et les membres. Tête carrée derrière les yeux; dernier article des palpes court, subovalaire; antennes robustes et longuement dentées, ou pectinées, à partir du 5^e article; prothorax subglobuleux, impressionné

see Introduction, pt. 8.

sur le disque; élytres bien plus larges que le prothorax, étroits et longs, munis de côtes nettes. Long. 14 mill. Sumatra.

Voisin de *Theresæ* Pic, en diffère, à première vue, par le prothorax subglobuleux, la tête carrée derrière les yeux et maculée de noir.

Ischalia apicalis n. sp. Un peu brillant sur l'avantcorps et les membres qui sont d'un noir de poix, mat sur les élytres qui présentent la suture, le bord externe et deux côtes latérales, dont l'interne très courte et antérieure et l'externe complète, brillantes, ces organes jaunes avec une macule apicale noire peu large, remontant triangulairement sur la suture presque jusqu'au milieu. Long. 6 mill. Sumatra (Modigliani in coll. Pic).

Voisin de basalis Wat, avec la coloration noire moins étendue sur les élytres.

Formicomus Sauteri n. sp. (1) Oblong et assez robuste, brillant, orné de longs poils clairs espacés et en partie redressés, roux plus ou moins clair avec l'abdomen, le sommet des antennes et les pattes en partie rembrunis, les élytres étant plus ou moins roux en avant et plus ou moins largement rembrunis, ou foncés, postérieurement. Tête un peu rétrécie derrière les yeux et subarquée; prothorax peu long, fortement élargi en avant, à ponctuation forte et plus ou moins écartée; élytres assez larges, un peu élargis en dessous du milieu, subarrondis ensemble au sommet, déprimés à la base, à ponctuation peu forte, espacée; pattes robustes, cuisses antérieures ot munies d'une dent courte et large, tronquée au sommet, tibias antérieurs un peu dilatés avant le sommet. Long. 5 mill. Formose : Takao (Sauter).

Voisin de semirufus Pic, élytres non fortement rétrécis au

⁽¹⁾ Les deux Formicomus de Formose, dont je dois la connaissance et la possession à M. Krekich-Strassoldo, figurent aussi dans les collections du Hofmuseum de Wien.

sommet, à coloration moins foncée et moins nettement marquée postérieurement.

Formicomus longispinus n. sp. Oblong, brillant, orné de poils clairs espacés et en partie redressés, noir de poix à reflets métalliques avec le prothorax plus ou moins, à la base tout au moins, roussâtre, base des antennes et des cuisses testacée. Tête un peu rétrécie derrière les yeux et subarquée; prothorax peu plus long que large, fortement élargi en avant, à ponctuation espacée en avant, dense sur la base; élytres assez larges, un peu élargis en dessous du milieu, subarrondis ensemble au sommet, parsemés de gros points espacés; pattes peu robustes, cuisses antérieures of munies d'une épine longue et fine, tibias antérieurs droits. Long. 2,6-3 mill. Formose: Takao (Sauter).

Par la longue épine des cuisses se rapproche de *praeses* Laf. dont il se distingue par les antennes foncées à l'extrémité, la ponctuation forte des élytres, etc.

Je sépare, provisoirement, à titre de variété de cette espèce sous le nom de **formosanus**, une Q de forme un peu plus étroite, avec la coloration plus claire, presque entièrement testacée, du prothorax.

Zonabris (Coryna) postbioculata n. sp. Peu allongé, faiblement élargi postérieurement, à peine brillant, orné d'une pubescence grise argentée, noir avec les 4 derniers articles des antennes testacés; les élytres jaunes avec une petite macule humérale noire, le pourtour de l'écusson foncé et une macule apicale noire où est incluse une grande macule jaune subtransversale. Long. 14 mill. Afrique continentale: N. Gami.

Très distinct par sa coloration se rapprochant de celle de latelutea Pic, mais avec une macule humérale noire et une macule jaune subapicale.

Catapiestus minutus n. sp. Subparallèle, peu brillant, noir avec une partie du dessous du corps brunâtre; prothorax transversal, faiblement arrondi et modérement crénelé sur les cotés, à ponctuation pupilleuse assez forte, un peu espacée sur le milieu, marqué d'un étroit et peu profond sillon médian et, de chaque coté, d'une impression médiane courte et peu profonde. Elytres un peu plus larges que le prothorax, assez fortement ponctué-crénelés; antennes peu élargies sur les derniers articles; cuisses antérieures indistinctement dentées vers leur milieu, tibias courts et assez arqués. Long. 13 mill. Ceylan.

Voisin de *indicus* Frm. (ex description) et paraissant en différer par le prothorax plus transversal, autrement ponctué et les cuisses antérieures non munies d'une dent saillante.

Nemostira semirufescens n. sp. Allongé, étroit, faiblement rétréci postérieurement, noir de poix avec les élytres roussâtres, ceux-ci ornés de longs poils clairs espacés avec le devant de la tête, les antennes, celles-ci avec le premier article rembruni, (dernier article des antennes un peu plus long que les deux précédents), la base des cuisses, les tibias et tarses testacés. Yeux grands, se touchant sur le front; prothorax plus long que large, à angles postérieurs saillants, finement et plus ou moins éparsement ponctué; élytres plus larges que le prothorax, longs, rétrécis et subacuminés au sommet, striés, les stries ponctuées de points forts, intervalles irrégulièrement ponctués. Long. 11 mill. Madagascar.

Paraît voisin de fuscipennis Frm. et en diffère au moins par la coloration du dessus du corps et les pattes presque entièrement testacées.

Nemostira cinctipennis n. sp. Allongé, étroit, faiblement rétréci postérieurement, noir avec la base des cuisses et partie des tibias, ainsi que le milieu du disque des élytres, testacés, ces derniers organes étroitement bordés de foncé et ornés de longs poils clairs espacés. Yeux écartés; dernier article des antennes très grand, au moins aussi long que les six précédents; prothorax plus long que large, finement et éparsement ponctué; élytres longs, rétrécis et subacuminés au sommet, fortement strié-ponctués. Long. 9 mill. Madagascar: Annanarivo (Sikora).

Très voisin de l'espèce précêdente par sa forme, mais yeux plus petits et écartés, coloration toute autre, etc.

Nemostira obscura n. sp. Noir, brillant, hérissé de longs poils clairs avec les élytres assez larges, parallèles, à stries ponctuées de très gros points, peu réguliers; prothorax peu plus long que large ayant seulement quelques gros points épars; antennes robustes, à dernier article à peu près de la longueur des deux précédents. Long. 6,5-7 mill. Java: Soekaboemi (H. Fruhstorfer).

Très voisin de sulcaticeps Pic par sa forme et ponctuation, mais coloration différente, prothorax à points moins nombreux, etc.

Nemostira caeruleipennis n. sp. Un peu allongé, atténué postérieurement, brillant, éparsément hérissé de longs poils clairs, noir avec les élytres bleus à reflets métalliques, parties de la bouche et tarses testacés, antennes en partie rembrunies à la base, celles-ci grêles, à dernier article assez long, un peu plus long que les deux précédents réunis. Prothorax presque carré, finement réticulé avec quelques points assez gros, épars; élytres assez longs, rétrécis et acu minés au sommet, strié-ponctués avec les intervalles très finement réticulés. Long. 7 mill. N. Célèbes: Toli-Toli (H. Fruhstorfer).

Cette espèce, très distincte par sa coloration, peut, à cause de sa forme voisine, prendre place près de atriceps Frm.

Nemostira nitidissima n. sp. Très voisin du précédent par son aspect brillant, mais forme un peu plus robuste, ponctuation du prothorax plus marquée, antennes plus longues avec le dernier article plus grand et coloration très

dissérente, testacée avec l'abdomen noir et les élytres d'un vert métallique. Long. 8 mill. Célèbes : Toli-Toli.

Espèce très distincte entre toutes par sa coloration mimant celle de divers *Brachynus* Chd.

Nemostira maxima n. sp. Grand, robuste sur l'arrière-corps, peu brillant et densément ponctué sur le prothorax, brillant sur les élytres qui sont striés avec les intervalles irrégulièrement ponctués, noir avec les élytres verdâtres, vaguement roussâtres à leur extrémité, ornés d'une pubescence claire, longue, espacée, dessous du corps noir de poix, très brillant, pattes et antennes noires, ces dernières assez grêles, à dernier article peu plus long que le précédent. Tête sillonnée sur le vertex, fortement ponctuée, yeux écartés; prothorax peu plus long que large, bien plus étroit que les élytres. Long. 15 mill. Célèbes : Bua-Kraeng (H. Fruhstorfer).

Diffère de *impressifrons* Schauf, (décrit comme Lagria mais qui paraît être un Nemostira) au moins par la coloration des élytres.

Lasiophrys longicornis n. sp. Peu allongé, subparallèle, très brillant, pubescent de flave avec quelques longs poils clairs dressés, testacé avec le sommet des mandibules, les yeux, les antennes et environ le quart apical des élytres noirs. Tête large, à ponctuation forte et espacée; antennes poilues, presque deux fois aussi longues que le corps; prothorax court, plus étroit que la tête, un peu étranglé vers labase, à ponctuation forte et écartée; élytres plus larges que le prothorax, courts, à ponctuation forte et écartée, effacée postérieurement, à bord sutural nettement relevé; pattes robustes, tibias antérieurs un peu arqués, Long. 10 mill. Cochinchine.

Très distinct de *latifrons* Gahan, en outre de la coloration, par la forme moins large et les antennes bien plus longues que le corps. Plaxomicrus violaceomaculatus n. sp. Oblong, élargi postérieurement, brillant, à pubescence claire espacée, testacé avec les yeux et le dessous du corps en majeure partie noirs, pour le reste testacé, à l'exception des élytres qui ont une fascie basale courte, à contours postérieurs irréguliers, d'un violet métallique, celle-ci entourant l'écusson. Tête plus large que le prothorax, celui-ci court, nettement gibbeux sur les côtés et étranglé sur la base, à gibbosité discale peu marquée; élytres plus larges que le prothorax et éparsément ponctués. Long. 11 mill. ? Assam.

Voisin de Oberthuri Gahan et en différant au moins par la coloration testacée des pattes et la fascie violette des

élytres particulière.

Antonaria albonotata n. sp. Peu allongé, très rétréci postérieurement, fortement et densément ponctué, noir, brillant avec le dessous du corps assez densément, l'avant-corps sur les côtés (en outre une ligne médiane longitudinale blanche) et l'écusson pubescents de blanc, élytres ornés près de la suture de plusieurs macules de pubescence blanche et sommet également pubescent de blanc; antennes et pattes, sauf les fémurs rouges, noires. Long, 9 mill. Sierra Leone.

Cette espèce, très distincte par ses macules blanches aux élytres, peut se placer près de modesta Jac.

Sphondilia testacea n. sp. Allongé, rétréci postérieurement entièrement testacé, pubescent de flave, mais sans macules pubescentes marquées; avant-corps peu brillant, densément ponctué; élytres très brillants, médiocrement ponctués. Long 10 mill. Congo Portugais.

Ressemble à tomentosa Lac., mais élytres sans fascie pubescente et avant-corps concolor.

ÉTUDE DICHOTOMIQUE DU GENRE DRILOSILIS PIC

J'ai établi le genre Drilosilis (l'Echange, nº 324, 1911, p. 188) pour une espèce de Mentawei et décrit depuis (Deuts. Ent. Nat. Bibliothek II, 1911, p, 188) une deuxième espèce de Formose.

Comme son nom l'indique, ce genre tient à la fois des Drilus Ol. et des Silis Latr. il offre comme caractères distinctifs faciles à voir : des antennes robustes et plus ou moins fortement dentées, un prothorax dilaté latéralement (dans le genre des Plectonotum Gorh.) en une forte saillie ou callosité brillante, puis légèrement échancré en dessous près de la base avec les angles postérieurs plus ou moins marqués.

Je classe dans le genre Drilosilis plusieurs espèces nouvelles, toutes de ma collection, qui se distingueront entre elles, ainsi que des deux espèces décrites, plus facilement à l'aide du synopsis suivant que par des descriptions séparées. D. rubrithorax Pic excepté, ces espèces ont les antennes entièrement foncées et toutes ont les pattes foncées.

- I Elytres entièrement, ou au moins en partie, testacés ou rougeâtres. 4
 - 1' Elytres entièrement noirs.
- 2 Prothorax foncé, ainsi que tout le corps; antennes entièrement noires. 3

2' Prothorax testacé-rougeâtre; antennes roussâtres à l'extrême base. Long. 7 mill. Formose.

rubrithorax Pic.

3 Assez robuste et peu brillant; élytres très rétrécis en arrière. Long. 7 mill. Mentawei.

mentaweiensis Pic.

- 3' Allongé, subparallèle et très brillant. Long. 5 mill. Bornéo. parallelus n. sp.
 - 4 Elytres foncés à l'extrémité.

8

- 4' Elytres entièrement testacés, ou d'un jaune ocré, parfois avec les épaules, ou un mince rebord antérieur externe, foncés.
- 5 Prothorax entièrement foncé ainsi que l'abdomen; coloration élytrale moins pâle et ces organes d'ordinaire très pubescents.
- 5' Prothorax testacé, à bande médiane noire et callosités latérales foncées; abdomen en partie testacé; élytres d'un jaune pâle, peu pubescents, à côtes nettes. Long. 7 mill. Java. costatus n. sp.
 - 6 Elytres à épaules tachées de foncé.

7

6' Elytres concolores, entièrement d'un testacé ocré, très densément pubescents. Long. 8 mill. Java.

Armitagei n. sp.

- 7 Elytres très longs, presque mats, à bordure basale foncée; calus latéraux du prothorax plus saillants et moins larges. Long. 7 mill. Sumatra, Rouyeri n. sp.
- 7' Elytres relativement courts et très brillants, à bordure basale foncée et ornés, en plus, d'une bordure latérale partant de la base et dépassant le milieu de ces organes; calus latéraux du prothorax moins saillants et plus larges. Long. 6 mill. Sumatra. nitidior n. sp.
- 8 Elytres très allongés, rouges à grande macule apicale noire, rebords latéraux et parfois suture étroitement noirs. 9
- 8' Elytres peu allongés, jaunes à macule apicale noire remontant triangulairement sur la suture; pas de bordure latérale noire. Long. 6 mill. Bornéo.

borneensis n. sp.

9 Prothorax noir, à callosités latérales très marquées; élytres à côtes faibles. Long. 19 mill. Bornéo.

Fruhstorferi n. sp.

9' Prothorax testacé-roussâtre, à ligne longitudinale noire étroite et callosités latérales faibles; élytres marqués de côtes très distinctes. Long. 19 mill. Java.

ruficollis n. sp.

NOTES SUR QUELQUES INSECTES NOUVEAUX OU PEU CONNUS, MUTATIONS ET SYNONYMIES

Discodon Schneideri Pic doit être rapporté à D. oppositipunctum Gorh., comme variété, se distinguant de la forme type par la tête maculée de foncé. Le ♂ a le prothorax plus long que ♀ et nettement sinué-échancré latéralement.

Discodon flaccidum Gorham. Sous ce nom, j'ai trouvé deux espèces dans la collection Gorham, l'une, originaire de Teleman et Cubilgnitz, est l'espèce décrite par Gorham, l'autre nouvelle, provenant du volcan de Chiriqui (localité non mentionnée dans le Biologia) offre une coloration analogue c'est-à-dire foncée avec le devant de la tête, le pourtour du prothorax étroitement, une bordure élytrale et les pattes en majeure partie testacés, mais l'aspect est

mat, le prothorax plus transversal, les élytres un peu moins allongés, les antennes sont déprimées et aplaties sur leur milieu, au lieu d'être subfiliformes. Je donne à cette nouvelle espèce le nom de **chiriquense**.

Discodon cinereum Gorham, Sous ce nom, la collection Gorham comprend évidemment deux espèces, l'une, originaire de Calderas, de forme moins allongée et caractérisée surtout par son prothorax qui est presque carré, très inégal sur le disque, gibbeux et impressionne sur le milieu, avec chez vune dent latérale très marquée et la tête très enchassée dans le prothorax, (tandis que la coloration testacée est limitée, sur cet organe, aux côtés postérieurs) avec les angles postérieurs peu saillants et le bord antérieur presque droit, ou à peine arqué. Cette espèce doit être regardée comme la forme type. L'autre (dont je possède un seul originaire du Volcan de Chiriqui) est une nouvelle espèce que je nomme podabroides, celle-ci bien distincte de la première, en outre de sa forme plus allongée, par sa tête grosse, détachée du prothorax, ce dernier organe étant largement sillonné sur le disque, presque lisse, dépourvu de dent saillante sur les côtés (qui en outre sont, à l'exception du milieu, bordés étroitement de flave), nettement arqué en avant avec les angles postérieurs saillants en dehors.

Catapiestus simillimus Fairm. Cette espèce, décrite de Sumatra, se retrouve à Bornéo (coll. Pic), elle est très distincte par la sculpture de son prothorax dont tout le milieu est lisse, avec un étroit sillon médian, au lieu d'être plus ou moins ponctué.

Cryptocephalus sexsignatus F. Cette espèce, des Indes et de Ceylan, varie quant à ses dessins élytraux; la forme type a, sur chaque élytre, une macule humérale noire et deux autres postmédianes disposées transversalement. Une

très jolie variété, que j'appelle **postlatefasciatus** (1), offre une macule humérale et une large fascie transversale anteapicale noires.

Malachius spinipennis Horn (1874), de l'Am. Sie, est préoccupé par spinipennis Germ. (1824) et devra être muté en Horni.

Dasytes Bourgeoisi Lea (1909), de Tasmanie, est préoccupé par Bourgeoisi Schilsky (Kuster XL, 1903) et devra être muté en tasmanicus.

Dasytes Helmsi Black (1892), d'Australie, est préoccupé par Helmsi Sharp. (1882) et devra prendre le nom de Elderi.

Dasytes ruficollis Lec. (1876) de l'Am. S^{le}; est préoccupé par ruficollis Phil. (1864) et devra prendre le nom de rufithorax.

Cryptocephalus sanguinolentus Ol. (1808), des Indes, est préoccupé par C. sanguinolentus Scop. (1763) et devra prendre le nom de Syrdari.

Le genre Eutheca Kiesw. (1877) est à réunir au genre Eupactus Lec. (1861 et 1865) qui lui-même a, d'après Fall, pour synonyme Thaptor Gorh. (1883).

Le genre Xylotheca Reitt. (1897) ne me paraît pas devoir être distingué génériquement du genre Cathorama Guer. (1850).

D'après Germain, (Actas du Chili 2, 1892, p. 254) le genre Ocelliger Phil. doit être supprimé et mis en synonymie du s. g. Eurhopalus Sol. Cette indication bibliographique manque dans les Dermestidae (part. 33 du Coleopterorum Catalogus) rédigés par Dalla Torre, ainsi d'ailleurs que le nom générique de Ocelliger Phil.

⁽¹⁾ C'est la figure 90 page 241 de la Fauna of Britsh India II, de Jacoby.



EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

TROISIÈME FASCICULE
(10 Avril 1912).

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'ACADÉMIE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L' «ÉCHANGE »
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1912

Tous droits réservés

Natura (Lucy Library

F ma

595.76 P58 m pt. 3

NOTES SUR CERTAINS GENRES LITIGIEUX

OU PEU CONNUS

Epiteles Newman. Ce genre, qui figurait dans Gemminger et Harold à la fin des Ptinidæ, est aujourd'hui catalogué parmi les Cleridæ (Col. Catalogus Cleridæ, p. 4), comme synonyme du genre Cylidrus Latr.

Le genre **Synercticus** Newman (catalogué anciennement dans les Ptinidæ) est actuellement placé parmi les Hétéromères, ce qui nous permet de constater que cet ancien auteur n'avait pas un œil très sûr pour établir la place exacte des genres qu'il créait.

On sait aujourd'hui que le genre **Myrmecodes** Mots. = Myrmecophasma Bourg., catalogué parmi les Ptinidæ dans le Catalogus Gemminger et Harold, rentre dans le groupe des Malachides; plusieurs notes ont été publiées dernièrement sur ce genre qui, en outre, a été augmenté de deux espèces nouvelles, je n'y reviendrai pas spécialement ici.

Cosmocerus Sol. Ce genre (changé en *Cerocosmus* par Gemminger), bien qu'il ait été figuré dans le grand ouvrage de Gay et que Solier l'ait décrit en le plaçant dans une famille à part, après les Anobiides, a été faussement interprété par quelques auteurs.

Gemminger anciennement et E. Olivier plus récemment (1), copiant sans aucun doute l'ancien Catalogus, ont placé ce genre dans les Drilini, c'est plutôt un Anobiide. Le genre Cosmocerus Sol. est très caractérisé par un ensemble

⁽¹⁾ Coleopterorum Catalogus pars. 10, 1910, p. 6.

de caractères dont les principaux sont : antennes flabellées, tête grosse, dégagée du prothorax, armée de fortes mandibules.

Trachelus Sol. Ce genre est très litigieux et la description ne suffit pas à le faire exactement reconnaître. Je n'ai malheureusement pas pu, au Muséum de Paris, retrouver le type de Solier, afin d'assigner à ce genre sa véritable place qui reste ainsi incertaine.

Læmoglyptus Fairm. Ce genre a été placé dans les Drilini, mais sa place me paraît être plutôt près des *Silis* Latr., dont il se rapproche par le prothorax plus ou moins entaillé sur les côtés; les *Læmoglyptus* sont pour ainsi dire des *Silis* ayant les *antennes flabellées* chez les \mathcal{O} .

Lyropæus Wat. Dans le premier fascicule du présent périodique j'ai publié, p. 14, une revision du genre Lyropæus Wat. à laquelle je renvoie pour la connaissance et l'étude du genre, me contentant de signaler ici l'omission, dans mon étude, de L. biguttatus Wat. (Ann. H. Hist. (5) V, p. 213) du Malabar, dont voici la diagnose : « Fulvo-ochraceus, opacus, dense brevissime pilosus ; corpore subtus antennarumque articulis apicalibus nigris, singulis elytris gutta fusca notatis. »

Ponyalis Fairm. Fairmaire a décrit (Ann. Fr. 1899, p. 623) le genre Ponyalis, voisin du genre Lyponia Wat., pour une espèce de Chine qu'il a nommée laticornis, depuis j'en ai reçu une autre espèce de Formose, que Bourgeois a vue peu de temps avant sa mort et nommée Gestroi, voici un court signalement descriptif de cette dernière: Noir et brillant, sur l'avant-corps et le dessus avec les côtés du prothorax parfois un peu roussâtres, cet organe revêtu d'une pubescence espacée d'un gris fauve, impressionné sur le disque et les côtés, presque carré; élytres assez larges, pas très longs, mats, pourprés, multicostés avec les intervalles transversalement plissés; antennes très aplaties, longuement dentées Q, ou subpectinées o, à partir du 5e ou 6e article.

Distinct de *P. laticornis* Fairm. par les côtes plus nombreuses et régulières des élytres, le prothorax, etc.

Tetraphalerus Wat. Ce genre a été établi (Ann. Mag. N. Hist. 1901, p. 520) pour un curieux insecte de la République Argentine rentrant dans les Cupesides et très caractérisé par sa tête difforme et particulière, celle-ci longue, plus large que le prothorax en arrière, munie latéralement de deux fortes saillies carénées, l'une au bord postérieur, l'autre derrière les yeux, rétrécie en avant et armée de fortes mandibules.

Je possède deux *Tetraphalerus Wagneri* Wat. de tailles différentes, avec 12 ou 17 mill., provenant du Grand Chaco.

Falsoanthocomus Pic. J'ai décrit ce genre tout récemment (L'Echange, n° 320, 1911, p. 156) pour une espèce de Madagascar que j'ai appelée nigricolor. Ce genre rentre dans les Malachidæ, il se rapproche de Anthocomus Er. et a, comme principal caractère distinctif, caractère très net à première vue, les élytres inégaux, en partie comprimés latéralement et munis d'une carène latérale saillante. L'Anthocomus costipennis Abeille paraît devoir rentrer dans mon genre qui, en outre, doit être augmenté de l'espèce nouvelle suivante.

Falsoanthocomus cyaneonotatus. Allongé, brillant, éparsément pubescent de gris, testacé avec les yeux et la deuxième moitié des antennes, celles-ci, épaissies à l'extrémité, à l'exception du dernier article clair, noirs; élytres testacés, ornés d'une fascie transversale antémédiane complète et d'une macule isolée subarrondie antéapicale, celles-ci d'un bleu violacé, ces organes munis d'une côte dorsale sinuée et marqués d'une ponctuation écartée, assez forte; prothorax dilaté et subanguleux sur les côtés antérieurement, indistinctement ponctué. Long. 3-3,3. Madagascar : Plateau d'Androy (col. Pic).

Diffère de costipennis Ab. par la forme plus élargie et la coloration tout autre.

CONTRIBUTION

A L'ÉTUDE DU GENRE « SCARELUS » WAT.

Le genre Scarelus Wat., décrit en 1878 (Trans. Ent. Soc. Lond., p. 104), par Waterhouse, a été placé, dans le bel ouvrage du même auteur sur les Lycides du British Museum, entre les genres Atelius Wat. et Libnetis Wat., il semble caractérisé surtout par la longueur des antennes qui dépassent d'ordinaire beaucoup le sommet des élytres. Ce genre a la tête proéminente, le prothorax de forme trapézoïdale, ou subtrapézoïdale, muni d'une carène médiane complète, les élytres parallèles, ou subparallèles, à côtes distinctes, de 2 à 3, les intervalles marqués d'impressions transversales.

Bien que je ne connaisse pas en nature les deux espèces décrites par Waterhouse, comme celles-ci ont été figurées (Pl. XVIII) dans son ouvrage, je puis les intercaler dans mon présent synopsis, qui comprend, en outre, trois espèces décrites récemment par moi et une autre nouvelle.

La taille des Scarelus Wat. est de 5 à 6 mill.

1 Elytres plus ou moins marqués de foncé au sommet. 1' Elytres concolores, d'un testacé-rougeâtre. 2 Pubescence dense, voilant la ponctuation; antennes fran-

chement noires à partir du 3e article. Kina Balu.

Rollei Pic.

- 2' Pubescence espacée, ne voilant pas la ponctuation; antennes plus ou moins brunâtres à partir du 3e article. Ile Banguey. testaceus Pic.
- 3 Elytres largement foncés, ou obscurcis, au sommet.
- 3' Elytres testacés, à sommet brièvement marqué de noir. Java. longicornis Wat.

- 4 Tête rouge; premier article des antennes plus ou moins roussâtre, au moins en dessous. 5
- 4' Tête foncée; antennes entièrement foncées. Singapore.

orbatus Wat.

5 Elytres marqués de trois côtes sur le disque et d'un testacé rougeâtre sur leur moitié basale; prothorax peu rétréci en avant; pattes plus foncées. Sumatra.

sumatrensis n.sp.

5' Elytres n'ayant que deux côtes discales, et roussâtres seulement à l'extrême base, foncés sur le reste; prothorax très rétréci en avant; pattes brunâtres, ou rousses. Kina Balu, au nord de Bornéo. **bicostatus** n. sp.

Cette dernière espèce, qui fait partie de ma collection, présente une coloration, avec la portion foncée plus étendue sur les élytres, analogue à la précédente espèce, son avant-corps est rougeâtre, l'abdomen foncé, les antennes foncées à base rousse.

Enfin je range encore provisoirement dans ce genre une espèce (diversicornis mihi), originaire de Bornéo, qui ressemble tout à fait, par sa coloration, à bicostatus, mais avec les élytres entièrement foncés et tricostés et qui paraît très distincte de toutes les espèces du genre Scarelus, par les antennes ayant les articles 3 et suivants plus ou moins distinctement anguleux à leur sommet, celles-ci dépassant les élytres d'environ deux articles; cette espèce offre, en outre, une carène prothoracique longuement et nettement sillonnée au milieu, la première côte des élytres très éloignée de la suture et les côtes rapprochées entre elles.

DESCRIPTIONS

D'ESPÈCES ET VARIÉTÉS DIVERSES

Chauliognathus expansus v. nov. innotatipennis. Elytres dépourvus de macule noire, c'est-à-dire entièrement testacés. République Argentine. — Cette variété, en outre de l'exemplaire que je possède, figure aussi dans les collections du Musée de La Plata.

Chauliognathus transversefasciatus n. sp. (1). Assez étroit, atténué postérieurement, un peu brillant sur l'avant-corps, élytres presque mats, membres foncés, dessous en partie noir, en partie jaune, dessus en partie noir, en partie testacé ou jaune; tête noire, tachée de jaune en dessous des yeux, assez longue; prothorax presque carré, jaune avec une macule discale postérieure noire; écusson noir; élytres un peu plus larges que le prothorax, pas très longs, atténués et un peu déhiscents à l'extrémité, noirs avec une étroite bande basale, une étroite bande médiane et une macule apicale testacés. Long. 14 mill. Brésil: Minas (E. Gounelle).

Cette espèce, très distincte par la disposition transversale de ses bandes sur les élytres, peut prendre place près de cardiaspis Bourg.

Chauliognathus subapicalis n. sp. Assez étroit, atténué postérieurement, presque mat avec l'avant-corps un peu brillant, membres foncés, variablement noir, marqué de jaune en dessous, presque entièrement jaune-testacé en

⁽¹⁾ Toutes les espèces et variétés décrites ici figurent dans ma collection, et dans ma collection seulement, sauf avis particulier.

dessus avec seulement la majeure partie de la tête, l'écusson, une macule au milieu du prothorax et une grande macule avant le sommet des élytres, noirs. Long. 14-17 mill. Brésil : S. Paulo.

Très voisin de l'espèce précédente, forme analogue, mais dessins élytraux différents.

Chauliognathus pallidithorax n. sp. Etroit et allongé, presque mat en dessus, noir avec le prothorax et l'écusson d'un jaune testacé, la tête peu nettement bimaculée de roux entre les yeux, dessous jaune, antennes noires, pattes aussi, à l'exception de l'extrême base des cuisses, qui est jaune. Long. 17-18 mill. Bolivie.

Cette espèce, facile à reconnaître par sa coloration, peut se placer près de *pallidus* Wat.

Silis tananarivanus n. sp. Petit, étroit, subparallèle, brillant, testacé avec les yeux noirs, une ligne frontale obscurcie, les antennes et les tarses maculés de foncé; tête un peu plus étroite que le prothorax, celui-ci pas très court, à large impression médiane, entaillé latéralement chez o' près de la base et muni, en arrière, d'une épine dirigée en avant et un peu recourbée à la pointe; chez la \$\mathbb{2}\$ le prothorax est simplement subangulé en dessous du milieu, puis faiblement incisé devant la base; élytres un peu plus larges que le prothorax, parallèles, brillants. Long. près de 6 mill. Mada gascar: Tananarive.

Voisin de *limbaticollis* Pic, mais prothorax concolore, de structure différente, tête entièrement testacée, etc.

Silis incostatus n. sp. Petit, un peu élargi en arrière, peu brillant, entièrement noir, élytres à ponctuation ruguleuse, dépourvus de côtes, à rebords relevés; prothorax transversal, un peu rétréci en avant, orné sur les côtés postérieurs d'une assez forte et large protubérance impressionnée en dessus, élevé sur la base avec un fort sillon médian. Long. 6 mill. Madagascar.

Très voisin de *Sikorai* Pic, mais en différant, en outre de l'absence de côtes aux élytres, par la forme du prothorax.

Dilophotes Shelfordi v. n. rufonotatus. Elytres plus ou moins roux, ou flaves, à la base, sur les intervalles et les côtes. Bornéo. — La forme type présente les côtes seules rousses, ou flaves.

Dilophotes apicalis n. sp. Allongé et étroit, subparallèle, à peine brillant, pubescent de jaune, noir, parties buccales, prothorax sur son pourtour (disque de cet organe plus ou moins obscurci), trois quarts antérieurs des élytres jaunes, antennes et pattes presque entièrement foncées. Tête, avec les yeux, plus large que le prothorax; antennes assez épaisses; prothorax plus long que large, arqué en avant, plus ou moins caréné sur le disque, transversalement impressionné postérieurement; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, faiblement étranglés vers leur milieu, peu fortement tricostulés avec les intervalles médiocrement et multi-ponctués. Long. 5,5-7 mill. Java: Pengalengan (ainsi que les deux espèces suivantes).

Très différent de *Shelfordi* Bourg. par sa coloration et par sa forme plus allongée.

Dilophotes Fruhstorferi n. sp. Allongé et étroit, subparallèle, presque mat, noir avec le prothorax et les deux tiers antérieurs des élytres d'un rouge pourpré, parties de la bouche testacées. Tête, avec les yeux, pas plus large que le prothorax, celui-ci assez court, arqué en avant, caréné sur le disque antérieurement et fortement impressionné transversalement sur la base : élytres un peu plus larges que le prothorax, très longs, subparallèles, nettement tricostés, intervalles multiponctués. Long. 10 mill. Java (ex Fruhstorfer).

Très jolie espèce voisine de la précédente, ayant le prothorax plus large en avant, de coloration plus rouge, avec le sommet des élytres plus largement marqué de foncé.

Dilophotes rubripennis n. sp. Allongé, étroit, subparallèle, presque mat, d'un rouge pourpré en dessous avec parties de la tête, écusson, membres et dessous noirs. Long. 9 mill. Java. Très voisin de l'espèce précédente, en outre des élytres concolores, en diffère par le prothorax plus fortement arqué en avant et marqué, sur le milieu du disque, d'une fossette très nette de chaque côté de la carène antérieure médiane.

Dilophotes Dohertyi n. sp. Allongé, étroit, subparallèle, à peine brillant, noir avec les élytres testacé-roussâtre à sommet et étroite bordure noirs, mandibules testacées. Long. 6 mill. Malacca (ex Doherty).

Très voisin de *D. apicalis* mihi, mais élytres de coloration différente, à côtes présuturales très raccourcies, prothorax noir, antennes plus épaisses et rétrécies au sommet, etc.

Flabellodilophotes (nov. s.-g. de Dilophotes Wat.). Caractères généraux des Dilophotes Wat., c'est-à-dire prothorax caréné antérieurement, élytres tricostés, etc., mais antennes particulières, à 3^e article large et triangulaire, 4^e et suivants longuement flabellés en dessous.

Flabellodilophotes obscurus n. sp. Etroit et allongé, subparallèle, peu brillant, entièrement noir, en partie pubescent de flave. Tête, avec les yeux, plus large que le prothorax; prothorax assez long, subanguleusement arqué en avant, muni d'une carène médiane discale, fortement ponctué en avant, impressionné de chaque côté en arrière; élytres à peine plus larges que le prothorax, longs, parallèles, tricostés avec les intervalles multi-ponctués. Long. 5 mill. Bornéo: Brunei.

Par sa coloration foncée, se rapproche de *D. opacus* Wat., mais ce dernier a les antennes simples.

Calochromus vittipennis n. sp. Etroit, subparallèle, noir à reflets un peu verdâtres sur l'avant-corps, brillant, élytres pubescents de flave, noir avec une bande longitudinale discale testacée; élargie en avant pour garnir presque toute la base et terminée avant le sommet des élytres; antennes assez épaisses; prothorax un peu plus étroit que les élytres, sillonné sur le milieu et biimpressionné sur les côtés ; ponctuation élytrale voilée par la pubescence. Long. 6 mill. Sumatra : Mana-Riang.

Cette jolie petite espèce, très distincte par sa coloration, peut se placer près de melanurus Wat.

Calochromus limbatus n. sp. Etroit, subparallèle, vert métallique, élytres à bordure étroite et sommet assez largement foncés, testacés sur le disque et avec une pubescence pourprée ne voilant pas complètement les côtes et la ponctuation; antennes épaisses; prothorax un peu plus étroit que les élytres, largement sillonné sur le milieu et inégalement impressionné sur les côtés. Long. 7 mill. Sumatra.

Voisin du précédent, coloration différente avec les élytres moins densément pubescents, le prothorax autrement impressionné, etc.

Calochromus suturalis n. sp. Etroit, subparallèle, atténué postérieurement, un peu brillant, noir avec les élytres à bordure suturale testacée; antennes épaisses et courtes; prothorax à peu près de la largeur des élytres, brièvement pubescent de flave, à sillon médian et longue impression latérale, de chaque côté; élytres avec des traces de côtes, à ponctuation peu marquée. Long. 5 mill. Sumatra: Mana-Riang.

Cette petite espèce, en outre de sa coloration particulière, est plus rétrécie en arrière que les espèces précédentes et ses antennes sont plus courtes.

Ototreta gigantea n. sp. Grand, allongé, parallèle, à peine brillant, pubescent de gris, testacé-roussâtre avec environ le tiers apical des élytres rembruni; antennes aplaties, assez longues; prothorax en demi-cercle, un peu plus étroit que les élytres qui sont longs, parallèles, subarrondis séparément à l'extrémité et marqués chacun de deux côtes internes complètes et de deux externes raccourcies. Long. 10 mill. Sumatra.

Cette espèce, très distincte par sa grande taille et sa forme allongée, peut se placer près de borneensis E. Oliv.

Zonitomorpha seminigra v. nov. Raffrayi. Elytres noirs, vaguement marqués de roux à la base. Zanzibar (Raffray).

Zonitodema notatithorax n. sp. Assez robuste, atténué postérieurement, brillant, noir avec les élytres d'un vert métallique, l'abdomen et le prothorax testacés, ce dernier orné sur la base de deux macules allongées noires, bord basal également noir. Tête peu longue, à ponctuation forte, avec une trace de ligne médiane lisse; prothorax presque carré, rétréci en avant, sillonné sur le milieu, à ponctuation assez forte, espacée; élytres un peu plus larges que le prothorax, peu longs, nettement rétrécis en arrière, densément et ruguleusement ponctués. Long. 10 mill. Afrique: Dar-es-Salaam.

Voisin de *viridipennis* F., distinct, à première vue, par les macules foncées du prothorax.

Nemognatha salaamensis n. sp. Etroit et allongé, subparallèle, peu brillant et éparsément pubescent de flave, noir, avec une tache au-dessus de chaque insertion des antennes, bord postérieur de la tête, prothorax, écusson et abdomen testacés, élytres testacés avec le quart apical noir, plus largement sur les côtés que sur la suture; tête rugueusement ponctuée, sinuée postérieurement avec les tempes assez saillantes derrière les yeux; antennes foncées, áplaties; prothorax transversal, plus étroit en arrière, biimpressionné sur le disque, à ponctuation forte, peu dense; élytres peu plus larges que le prothorax, longs, faiblement rétrécis au sommet, avec des traces de côtes; pattes robustes, noires, hanches et base des tibias roussâtres. Long. 12 mill. Afrique: Dar-es-Salaam.

Voisin de angolensis Har., mais prothorax immaculé.

Nemognatha angolensis v. nov. binotatithorax. Etroit et allongé, subparallèle, peu brillant, noir avec le bord postérieur de la tête, le prothorax, celui-ci orné de deux petites macules noires discales, et la base des tibias roux, élytres jaunes avec le tiers apical foncé. Long. 9 mill. Diffère de angolensis Har., au moins par la coloration bimaculée du prothorax et la tête non entièrement foncée.

Nemostira tenggerensis n. sp. Un peu allongé, brillant, hérissé de longs poils clairs dressés, testacé-roussâtre avec les antennes, moins les premiers articles roux, les yeux et partie des pattes noirs, ces dernières jaunes à la base et sur le dessus des cuisses; tête assez robuste, sillonnée sur le vertex; prothorax peu plus long que large, impressionné de chaque côté et sillonné sur le milieu du disque, transversalement devant la base, à ponctuation fine et espacée; élytres bien plus larges que le prothorax, subparallèles, rétrécis et subacuminés au sommet, à stries faibles, ponctuées de points plus ou moins gros. Long. 13 mill. Java: Monts Tengger.

Cette espèce, très distincte par la sculpture de son prothorax, peut prendre place près de *sobrina* Borchm.

Nemostira testaceicolor n. sp. Peu allongé, brillant, éparsément pubescent de gris, entièrement testacé avec les antennes et le dessous du corps un peu rembruni. Yeux gris; tête courte et large, faiblement impressionnée sur le vertex; antennes longues, grêles, à dernier article de la longueur des deux précédents; prothorax presque carré, un peu rétréci en arrière, à ponctuation forte et irrégulière, plus ou moins écartée et mélangée de points plus petits; élytres bien plus larges que le prothorax, longs, subparallèles, faiblement élargis après le milieu et rétrécis ensuite, faiblement strié-ponctués, intervalles larges, en partie ponctués. Long. 8 mill. Sumatra: Bedagei.

Ressemble à Kannegieteri Pic avec une ponctuation différente sur l'avant-corps et la coloration tout autre.

Nemostira inpuncticollis n. sp. Peu allongé, brillant, éparsément pubescent de gris, testacé avec les yeux et les antennes noires, parties des pattes et du dessous du corps rembrunis; tête courte, fortement sillonnée sur le vertex, presque imponctuée ainsi que le prothorax, ce dernier subcarré, impressionné transversalement sur la base; antennes

grêles, à dernier article presque de la longueur des 4 précédents réunis ; élytres bien plus larges que le prothorax, longs, un peu élargis en-dessous du milieu et rétrécis ensuite, assez fortement strié-ponctués. Long. 9 mill. Sumatra : Mana-Riang.

Voisin, par sa forme, de l'espèce précédente, mais très différent par sa ponctuation tout autre, indistincte sur le prothorax.

Nemostira benitensis n. sp. Peu allongé, brillant, assez robuste sur l'avant-corps, qui est foncé, densément et ruguleusement ponctué; élytres plus larges que le prothorax, parallèles, atténués à l'extrémité, fortement ponctuéstriés, roux; antennes longues et robustes, à dernier article plus long que les 2 précédents, noires à base roussâtre; pattes foncées avec la base des cuisses rousse. Long. 9 mill. Congo: Benito.

Très voisin de *dichrocera* Borchm., forme analogue mais coloration plus foncée sur l'avant-corps, yeux plus grands, etc.

Nemostira villosa var. nov. malaccana. Roux avec la presque totalité des pattes et les antennes, sauf la base rousse, foncées, forme élytrale un peu plus élargie que d'ordinaire Long. 16 mill. Malacca: Pérack.

Nemostira atricolor var. nov. pallidior. Testacé sur le dessus du corps, dessous du corps, pattes, moins la base des cuisses, et antennes rembrunis. Sumatra : Mana-Riang. Distinct par la coloration générale testacée.

Nemostira striatipennis n. sp. Allongé, rétréci aux deux extrémités, brillant, noir de poix avec les antennes, moins le 1^{er} article, et tarses en partie roussâtres, finement et éparsément ponctué sur l'avant-corps; prothorax plus long que large, sinué latéralement; élytres fortement striéponctués, longs, subparallèles, atténués à l'extrémité; antennes courtes, grêles, à dernier article de la longueur des deux précédents. Long. 15 mill. Madagascar.

Très voisin de *morosa* Frm. mais distinct, à première vue, par les élytres plus distinctement striés.

Nemostira bruneiensis n. sp. Peu allongé, brillant, testacé, avec l'abdomen rembruni et les élytres d'un noir métallique; tête presque aussi large que le prothorax, marquée d'une impression entre les yeux; prothorax subtransversal, à ponctuation espacée plus forte en arrière; élytres bien plus larges que le prothorax, pas très longs, atténués à l'extrémité, fortement strié-ponctués. Long. 2 mill. Bornéo: Brunei.

Voisin de *foveifrons* Pic, tête autrement impressionnée, prothorax un peu plus large, etc.

Lystronychus nigronotaius n. sp. Assez robuste et peu allongé, presque mat, hérissé de longs poils dressés, noir, fortement et densément ponctué sur l'avant-corps avec le prothorax, assez transversal; élytres bien plus larges que le prothorax, assez longs, atténués à l'extrémité, non striés mais munis de rangées de points faibles, roux et marqués sur le milieu du disque, d'une macule noire isolée, plus rapprochée de la suture que du bord externe; antennes longues, insensiblement épaissies à l'extrémité, pattes longues. Long. 12 mill. Brésil: S. Paulo.

Cette espèce, très distincte par sa coloration élytrale particulière, peut prendre place près de *pulchellus* Saund.

Lystronychus punctovelutinus n. sp. Petit, peu allongé, hérissé de longs poils dressés, noir, fortement et densément ponctué sur l'avant-corps avec le prothorax assez transversal; élytres bien plus larges que le prothorax, peu longs, courtement rétrécis au sommet, non striés, à ponctuation en partie irrégulière et espacée, ces organes, d'un noir plombé, marqués sur le milieu du disque d'une tache subarrondie noire veloutée; antennes assez longues, insensiblement épaissies à l'extrémité; pattes moyennes. Long. 7-8 mill. Brésil et Bolivie.

Cette espèce, très distincte par sa coloration élytrale, peut se placer près de equestris Latr.

Lytronychus inæqualis n. sp. Petit, peu allongé, hérissé de longs poils dressés, noir avec les élytres vaguement roussâtres, inégaux, à gibbosités prescutellaires flanquées en arrière d'une dépression transversale; prothorax transversal, densément ponctué, denticulé sur les côtés postérieurs; antennes longues, subfiliformes; pattes moyennes. Long. 6 mill. Brésil: Blumeneau.

Très distinct de l'espèce précédente par les dentelures du

prothorax et la sculpture des élytres.

Xystrophus multiguttatus n. sp. Petit, assez large, hérissé de longs poils dressés, presque mat, noir avec partie du dessous du corps et la base des cuisses roux, élytres d'un testacé roussâtre, à suture en partie foncée, ornés de nombreuses petites macules et de deux plus grosses discales, avant et après le milieu, noires; prothorax densément ponctué, transversal, denticulé sur les côtés postérieurs. Long. 6 mill. Bogota.

Espèce des plus distinctes par sa coloration élytrale, pouvant se placer dans le voisinage de *nigropictus* Kirsh.

Xystropus Leseleuci n. sp. Robuste, assez court, noir bronzé brillant, hérissé de longs poils dressés et revêtu d'une pubescence grise, en partie disposée en mouchetures sur les élytres, élytres ornés, en outre, d'une fascie antérieure subarquée et d'une macule postmédiane discale, parfois peu distincte, rougeâtres; antennes nettement épaissies à l'extrémité; pattes robustes foncées avec l'extrême base des cuisses parfois rousse. Long. 7-8 mill. Colombie.

Encore une espèce à dessins élytraux particuliers, à placer près de *breviusculus* Makl.

Prostenus viridipennis n. sp. Brillant, robuste, avant-corps densément ponctué et bleuâtre ainsi que le dessous et les membres, le prothorax étant très transversal; élytres courts et assez larges, subparallèles, courtement rétrécis au sommet, finement strié-ponctués, d'un vert métallique; antennes bleutées, longues, à derniers articles

très aplatis ; pattes bleutées, longues avec les cuisses légèrement claviformes. Long. 10 mill. Brésil : S. Paulo.

Cette espèce, qui paraît voisine de amplicollis Frm., est très distincte par la coloration verte de ses élytres.

Prostenus brevipennis n. sp. Robuste, relativement court et large, noir presque mat et densément ponctué sur l'avant-corps avec le prothorax transversal; élytres courts et larges, courtement rétrécis au sommet, d'un bleu métallique, à rangées de points assez forts, avec quelques autres intermédiaires; antennes bleutées, longues, à derniers articles très aplatis; pattes bleutées, longues avec les cuisses légèrement claviformes. Long. 11 mill. Paraguay.

Voisine par sa forme de l'espèce précédente avec une ponctuation et une coloration élytrale différentes.

Falsomyeterus argentinus n. sp. Assez allongé, subparallèle, un peu brillant, noir de poix, parfois roux par places, antennes, pattes et tarses testacés, pattes plus ou moins obscurcies, ou rousses, corps revêtu d'une pubescence squamuleuse allongée et espacée d'un gris jaunâtre. Tête relativement grosse; antennes à trois derniers articles distinctement épaissis; prothorax robuste, nettement arqué sur les côtés, angles postérieurs marqués; écusson densément pubescent de gris; élytres peu plus larges que le prothorax, relativement longs, atténués postérieurement; tibias antérieurs longuement bimucronés au sommet interne avec le sommet apical externe modérément prolongé. Long. 5 mill. Rép. Argentine: Rio-Parana.

Voisin de diversipes Pic, forme plus robuste, prothorax plus transversal, angle apical externe des tibias antérieurs moins prolongé, etc.

Physeius fasciatus n. sp. Allongé, subparallèle, brillant, pubescent de gris, testacé, rembruni sur le milieu de la tête et les côtés du prothorax, ce dernier presque carré, biimpressionné sur le disque; élytres un peu plus larges que le prothorax, noirs avec deux grandes macules jaunes allongées, longitudinales, l'antérieure plus longue

(offrant ainsi une fascie transversale postmédiane noire); dessous du corps plus ou moins foncé, pattes testacées. Long. 2.5 mill. Guadeloupe.

Voisin de maculatus Pic, prothorax moins transversal et testacé, élytres foncés au sommet, etc.

Catapiestus tonkineus n. sp. Subparallèle, assez fortement atténué en arrière, brillant, noir en dessus, en partie noir de poix en dessous; prothorax transversal, faiblement arrondi et fortement crénelé sur les côtés, à ponctuation forte et plus ou moins rapprochée sur les côtés, fine et espacée sur le milieu, marqué d'un assez large sillon médian peu profond et, de chaque côté, d'une impression nette subarrondie. Elytres un peu plus larges que le prothorax fortement ponctué-striés; antennes peu élargies sur les derniers articles; cuisses antérieures faiblement dentées vers le milieu, tibias assez courts et arqués. Long. 15 mill. Tonkin: Lang Son.

Voisin de crenulicollis Frm. (d'après le type étudié au Museum de Paris), mais prothorax plus fortement crénelé, tête moins anguleuse derrière les yeux et sillon médian du prothorax moins accentué.

Catapiestus indicus v. nov. Molleri. Un peu brillant, noir de poix en dessus avec l'écusson, le rebord du prothorax et le dessous roux, tête et prothorax densément ponctués, ce dernier très transversal, faiblement crénclé sur les côtés, marqué d'un sillon longitudinal distinct et, de chaque côté, d'une faible et courte impression, avant-corps notablement plus étroit que les élytres qui sont largement ponctué-striés; cuisses antérieures sans dent distincte. Long. 13 mill. Indes: Tukyar.

Diffère de *indicus* Frm. par l'aspect légèrement plus brillant, l'écusson plus petit et la sculpture du prothorax un peu différente.

Blapida lineata n. sp. Assez large, roussâtre en dessous, jaune à reflets vert d'olive en dessus avec l'écusson foncé, les élytres jaunes avec des lignes verdâtres sur les

stries ponctuées et la pointe apicale foncée, ces organes sans impressions marquées ; antennes foncées, à base roussâtre ; pattes rousses ou jaunâtres, avec le sommet des cuisses et tarses plus ou moins obscurcis. Long. 22-25 mill. Brésil : Mendes. — Voisin de *Pertyi* Cast.

Blapida subcærulea n. sp. Etroit, noir à reflets bleutés sur l'avant-corps, l'écusson, le dessous et les membres, élytres roux avec la suture et les épines apicales d'un noir bleuté, ces organes étroitement strié-ponctués et dépourvus d'impressions. Long. 19 mill. Brésil : Goyaz.

Cette espèce, très distincte par sa coloration et sa forme étroite, peut se placer près de *castaneipennis* Champ.

Blapida angusticollis n. sp. Etroit, noir à reflets olivâtres avec les élytres métalliques, d'un vert un peu cuivreux, ces organes fortement striés, munis d'épines apicales pas très longues, Long. 17 mill. Rép. Argentine.

Cette espèce, très voisine de la précédente par sa forme étroite, s'en distingue, en outre de la coloration, par le prothorax plus étroit et très finement ponctué, les élytres à stries plus profondes et sans ponctuation nette.

Dendroides madurensis n. sp. Q Assez allongé, déprimé, brillant, pubescent de flave, testacé avec l'abdomen, les yeux et les antennes noires, ces dernières avec les premiers articles en partie roux, grêles, à articles 4 et suivants de plus en plus longuement dentés, ou subflabellés, à leur extrémité; tête un peu plus étroite que le prothorax, yeux grands, assez écartés; prothorax peu large, subarrondi sur les côtés, multiimpressionné en dessus, à ponctuation fine et dense; élytres bien plus larges que le prothorax, assez longs, subparallèles, très faiblement costulés, à ponctuation fine et dense. Long. 13 mill. Indes: Madura (coll. Pic).

Espèce bien distincte par sa coloration et sa forme déprimée, pouvant prendre place près de bicolor Newm.

Apatophysis tonkinea n. sp. o'. Relativement étroit et allongé, peu brillant, noir, avec les élytres un peu fauves,

revêtu d'une fine pubescence soyeuse jaunâtre. Tête, avec les yeux qui sont très saillants et gros, débordant le bord antérieur du prothorax; antennes relativement grêles, un peu aplaties, plus longues que le corps; prothorax plus long que large, étroit en avant, inégal, tuberculé et impressionné sur le disque, muni, de chaque côté, d'une gibbosité émoussée; élytres bien plus larges que le prothorax, un peu rétrécis à l'extrémité, subtronqués au sommet, à rebord sutural élevé, très finement ponctués; pattes grêles. Long. 20 mill. Tonkin, environs de Lang-Son.

Cette espèce, très distincte à première vue par sa forme étroite et allongée jointe à la structure de son prothorax, peut se placer dans le voisinage de *montana* Gah.

Necydalis indica n. sp. Etroit et allongé, brillant, noir avec l'abdomen, les pattes, sauf les tarses obscurcis, testacé-roussâtre, élytres testacés à large bordure apicale noire. Tête plus large que le prothorax, celui-ci étroit, faiblement gibbeux sur les côtés, sillonné au milieu, orné antérieurement et postérieurement d'une bande de poils jaunâtres; antennes noires, dépassant le milieu de l'abdomen, à 1^{er} article très épais, les autres grêles; élytres un peu plus larges que le prothorax et courts, médiocrement ponctués, impressionnés sur le disque. Long. 16 mill. Indes: Murree.

Peut se placer près de sericella Gglb., qui ne m'est pas connu en nature.

Anaches Gahani n. sp. Assez étroit, subcylindrique, un peu atténué postérieurement, faiblement resserré avant le sommet des élytres qui est tronqué et faiblement échancré, noir de poix, ou fauve, revêtu d'une pubescence en partie grise, en partie fauve avec les élytres offrant, avant leur sommet, une bande transversale blanche distincte, plus large sur les côtés. Tête de la largeur du prothorax, inégale sur le vertex; antennes grêles, de la longueur, ou presque, du corps, rousses et faiblement annelées de gris; prothorax court, en partie inégal et irrégulièrement ponctué sur le disque, faiblement rétréci à ses extrémités; élytres bien plus

larges que le prothorax, assez longs, à ponctuation irrégulière, parsemée de quelques granules brillantes, ornés chacun de deux fascicules de poils noirs, l'un en dessous de l'écusson assez près de la suture, l'autre avant le sommet près de la fascie blanche et très rapproché de la suture; angle apical externe large et fasciculé de noir; pattes à pubescence variée, grise ou fauve et ornées de poils blancs, épars. — Long. 14-15 mill. Chine méridionale : Yunnan. — Voisin de dorsalis Pasc.

Je dédie cette nouveauté à M. Gahan, un de nos grands spécialistes pour l'étude des Longicornes exotiques et à qui je dois, à l'occasion, quelques précieuses indications ou déterminations.

Colobapsis notatithorax n. sp. Modérément large et peu long, brillant, hérissé de poils épars dressés, testacéroussâtre sur le dessus avec une petite macule sur le vertex, une autre sur le milieu du prothorax, une troisième sur le milieu des élytres, enfin une quatrième allongée sur les épaules, noires, dessous noir avec l'abdomen testacé et la poitrine marquée de testacé; antennes noires, à 2e article roussâtre; pattes noires, sommet des cuisses postérieures et base des tibias postérieurs roux; prothorax muni, sur les côtés postérieurs, d'un fort tubercule, à peine ponctué; élytres un peu plus larges que le prothorax, faiblement étranglés près de la base, pas très longs, subtronqués au sommet, à ponctuation espacée, plus forte en avant. Long. 10 mill. Congo: Benito.

Paraît voisin (ex description) de *centromaculata* Jac. et en différer au moins par l'avant-corps maculé de noir.

TITRES DES ARTICLES CONTENUS DANS LE TROISIÈME FASCICULE

			Pages
Notes sur certains genres litigieux ou peu connus			. I
Contribution à l'étude du genre Scarelus Wat			. 4
Descriptions d'espèces et variétés diverses			. 6

CORTO Li Torroksynje



EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

QUATRIÈME FASCICULE

(18 Septembre 1912)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'ACADÉMIE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1912 Tous droits réservés

A bond reserved and a do a server of another o soot of

2 20 PM

595,76 P58m pt. 4

SUR LES « HAPALOCHROUS » Er. AFRICAINS (1)

A ÉLYTRES BICOLORES

Les espèces étudiées ici sont de grande taille pour le genre, rarement de taille moyenne, elles sont, soit testacées avec des macules, ou fascies, métalliques vertes ou bleues, soit métalliques avec des macules latérale et apicale testacées. Plusieurs espèces ont les antennes flabellées chez \circ , simples chez \circ , ce sont : *H. Erichsoni* Roth., sumptuosus Boh., senegalensis n. sp. Les \circ ont d'ordinaire le prothorax entièrement métallique, mais, chez plusieurs espèces, cet organe est, chez les \circ , testacé avec une macule métallique foncée.

Toutes ces nouveautés font partie de ma collection, ainsi que les anciennes espèces, sauf *nobilis* Er., qui m'est resté inconnu.

- 1 Elytres testacés sur une partie plus ou moins grande de leur base, au moins testacés sur leur milieu, d'où suture plus ou moins, ou entièrement, testacée.
- 1' Elytres à suture foncée, ces organes entièrement métalliques sur leur milieu, offrant seulement une macule apicale et une autre externe près du milieu, celles-ci testacées.
- 2 Prothorax ruguleux sur les côtés ; élytres à macule apicale flave en forme de croissant (ex Erichson). Angola. **nobilis** Er.
- 2' Prothorax à ponctuation écartée, non ruguleux sur les côtés ; élytres à macule apicale remontant assez haut

⁽¹⁾ Dans cette étude n'est pas comprise, naturellement, la petite espèce égyptienne H. flabellicornis Er. dont le \bigcirc^{A} a les antennes flabellées, car elle ne rentre pas dans la faune limitée traitée ici.

sur la suture, tronquée, ou subtronquée, sur sa partie antérieure. \circ à antennes simples. Long. 6,5-7,5 mill. Benguela, Congo, Gabon. **longior** Pic.

- 3 Elytres offrant des macules, ou fascies, métalliques, antérieure et postérieure, distantes l'une de l'autre. 4
- 3' Elytres avec une fascie discale métallique à contours irréguliers, plus ou moins étranglée vers le milieu, qui atteint presque le sommet. 3' antennes flabellées. Long. 5-6,5 mill. Abyssinie, Zanguebar. Erichsoni Roth.
- 4 Elytres ayant, sur chaque élytre, une macule métallique antérieure (atteignant, ou non, la base) isolée de la suture.
- 4' Elytres avec une bande métallique basale complète, à contours postérieurs sinués et ornés, en outre, d'une 2e bande postmédiane. 5
- 5 Prothorax presque lisse, à ponctuation très clairsemée; élytres plus longs, plus fortement ponctués, 1^{re} bande non échancrée par la couleur claire sur la suture, 2^e très sinuée et oblique, macule apicale claire grande, remontant assez haut sur la suture. O' inconnu. Long. 7 mill. W. Africa.

 Jansoni n. sp.
- 5' Prothorax à ponctuation assez fine mais dense; élytres assez courts, à ponctuation dense et peu forte; 1^{re} bande échancrée sur la suture par la couleur claire, 2^e large, presque droite, macule apicale claire plus petite. of antennes flabellées, celles-ci et pattes testacées avec seulement le sommet des cuisses postérieures foncé. Long. 6 mill. Sénégal. senegalensis n. sp.
- 6 Macule antérieure métallique n'atteignant pas la base des élytres. o' inconnu.
- 6' Macule antérieure métallique couvrant la base des élytres; ♂ à antennes flabellées. Cette espèce varie : Quand les macules sont très élargies et couvrent les bords antérieurs, c'est la var. nov. **nyassensis** dont je possède une

femelle de Nyassa (1). Long. 6,5-9 mill. Presque toute l'Afrique orientale : Caffrerie, Erythrée, Beira, etc.

sumptuosus Boh.

- 7 Très allongé ; prothorax entièrement métallique ; macule antérieure des élytres assez éloignée de la base ; pattes bicolores. Long. 8 mill. Sénégal. **festivus** Er.
- 7' Peu allongé ; prothorax testacé à macule discale médiane métallique verte ; macule antérieure des élytres très rapprochée de la base, rétrécie en avant ; pattes entièrement foncées. Long. 7 mill. Afrique orientale.

viridipes n. sp.

Les trois espèces nouvelles que je viens de signaler se distinguent entre elles de la façon suivante :

- 1 Une bande métallique basale sur les élytres; protherax entièrement métallique. 2
- 1' Elytres avec une macule basale métallique allongée et isolée de la suture ; prothorax testacé, à macule discale verte. **viridipes** Pic.
- 2 Ponctuation presque semblable sur le prothorax et les élytres, dense et fine ; bande postérieure métallique des élytres non oblique et moins éloignée du sommet.

senegalensis Pic.

2' Ponctuation très dissemblable sur le prothorax et les élytres, presque nulle sur le 1^{er}, forte sur les élytres; bande postérieure métallique des élytres oblique et plus éloignée du sommet. **Jansoni** Pic.

⁽¹⁾ Je possède, en outre, reçue depuis peu. une Q provenant de l'Afr. or. qui a sur le prothorax, de chaque côté de sa grosse macule métallique médiane, une petite macule métallique, c'est la variété nouvelle signaticollis.

Descriptions de 36 Espèces et variétés diverses

Les *types* de toutes les nouveautés ci-dessous décrites font partie de ma collection.

Ptinus inhumeralis n. sp. Ovale allongé, un peu brillant, noir à reflets métalliques, roussâtre par place (sur les bords du prothorax, la suture et la base des élytres), membres paraissant roussâtres, peu pubescent, orné de quelques longs poils dressés. Prothorax pas très long, élevé en bosse sur chaque côté latéralement, densément et granuleusement ponctué; élytres assez longs, rétrécis aux deux extrémités, fortement strié-ponctués avec les interstries étroits, subcarénés, épaules non marquées. Long, 2,5 mill. Chili: Santiago (P. Germain).

Par sa forme, voisin de *elegans* Sol., mais prothorax différent, élytres à côtes très marquées et sans fascies, etc.

Ptinus Reedi n. sp. Ovalaire, assez large, brillant, roux, pubescent de gris et orné de poils clairs dressés assez nombreux, membres testacés. Prothorax très garni de longs poils mais sans houpettes bien marquées; élytres courts et larges, un peu rétrécis aux deux extrémités, nettement striéponctués, les points des stries étant larges et subcarrés, interstries étroits, saillants. Long. 2 mill. environ. Chili (Reed). — Me vient de la coll. Armitage.

De forme plus robuste que le précédent, bien plus garni de pubescence et d'une coloration générale uniforme plus claire.

Haplobothris nigronotatus n. sp. Allongé, presque mat, noir avec les côtés du prothorax, la partie médiane et le bord latéral antérieur des élytres testacés. Long. 5,5 mill. Brésil : Blumenau.

Très voisin de *peruvianus* Pie, par sa coloration, mais le noir du prothorax est plus distinctement limité, la coloration testacée est plus étendue sur la partie antérieure externe des élytres, enfin la ponctuation de ces derniers organes est plus profonde.

Cantharis niasensis n. sp. Un peu allongé, subparallèle, brillant sur l'avant-corps avec les élytres peu densément pubescents de gris, noir avec la majeure partie de la tête, le prothorax, l'écusson, la base des élytres, les hanches et l'extrême base des cuisses testacés; antennes aplaties sur leur milieu, noires avec le sommet du dernier article testacé; prothorax plus long que large, rétréci et arqué en avant, impressionné sur le disque; élytres un peu plus larges que le prothorax, subparallèles, ruguleux avec des traces de faibles côtes. Long. 9 mill. Ile Nias (coll. Pic).

Diffère de sordidus Gorh. (ex co-type in coll. Pic) par le prothorax un peu moins court et la coloration claire réduite sur la base des élytres.

Cantharis testaceidens n. sp. Assez court et relativement robuste, pubescent de gris, peu brillant, entièrement noir avec seulement les mandibules testacées, la base des antennes et partie des tibias roussâtres, l'abdomen bordé de flave. Tête robuste; antennes un peu épaissies; prothorax subcarré, un peu saillant vers les angles postérieurs; élytres un peu plus larges que le prothorax, peu longs, subparallèles, modérément ponctués. Long. près de 6 mill. Célèbes (coll. Pic).

Voisin de *Staudingeri* Pic et distinct par la tête plus robuste et le prothorax non bordé de testacé.

Discodon Mathani n. sp. Allongé, subparallèle, brillant, pubescent de gris, noir avec le devant de la tête, les côtés latéraux du prothorax largement, les palpes, les trois derniers articles des antennes et les pattes, à l'exception des tarses qui sont noirs, d'un testacé pâle. Tête moyenne, noire derrière les antennes, testacée en avant; antennes longues, comprimées et aplaties sur leur milieu, atténuées

à l'extrémité, noires avec la base du 1er article et les trois derniers articles testacés; prothorax subtransversal, pas très court, un peu rétréci et arqué en avant, sinué latéralement, sans échancrure nette, testacé avec une bande médiane foncée large, droite sur les côtés et presque complète; élytres peu plus larges que le prothorax, distinctement étranglé-rétrécis en dessous du milieu, brillants, plus ou moins ruguleusement ponctués. Long. 10 mill. Brésil: Para (de Mathan).

Par la forme de ses antennes se rapproche de notaticorne Pic et espèces voisines dont il se distingue par la coloration plus foncée des antennes et le prothorax orné d'une macule discale foncée; de coloration rappelle limbaticolle Pic, mais ce dernier est moins brillant et a un prothorax un peu plus large et plus étroitement bordé de testacé sur les côtés.

Daiphron brevinotatum n. sp. Modérément allongé, élargi en arrière, brillant, noir avec le devant des yeux et le pourtour du prothorax testacés, ce dernier en carré long; élytres testacés sur leur première moitié et marqués, de chaque côté, derrière l'écusson, d'une macule noire allongée (ces macules parfois indistinctes; var. nov. innotatum), d'un noir bleuté métallique sur la moitié apicale, avec une côte discale nette; antennes faiblement aplaties. Long. 13 mill. Brésil (coll. Pic).

Cette nouveauté est à placer près de lyciforme Gorh.

Daiphron ochraceum var. nov. lineatum. Prothorax allongé, testacé à bande noire, étroite, complète, écusson noir, élytres testacés avec la suture étroitement bordée de noir sur le tiers antérieur. Panama (ex Champion). A été signalé par Gorham sans être nommé (Biol. p. 277). Cette variété me vient de la collection Gorham.

Polemius Rouyeri n. sp. Large, presque mat, noir avec le dessus du corps presque entièrement testacé-rougeâtre. Tête courte, noire à bande rouge médiane; antennes courtes, aplaties, à articles intermédiaires anguleux au sommet; prothorax court et large, subcaréné en avant, sinué

latéralement et postérieurement avec une sorte de callosité latérale et une faible échancrure devant les angles postérieurs qui sont saillants, cet organe testacé, bimaculé de noir sur le disque; écusson noir; élytres un peu plus larges que le prothorax à la base, élargis et explanés vers le milieu, un peu rétrécis au sommet, marqués de faibles côtes. Long. 14 mill. Java (Rouyer).

Plus large que depressus Gorh. et de coloration dissérente.

Polemius ruficolor n. sp. Par sa coloration, analogue au précédent, mais tête entièrement testacée derrière les yeux et écusson testacé, en outre prothorax immaculé, de forme différente, subarqué sur le milieu des côtés avec les angles postérieurs très saillants, les élytres de forme plus parallèle et les antennes moins épaisses. Long. 12 mill. Java: Monts Tengger (Fruhstorfer).

Silis subnigronotata n. sp. Allongé, subparallèle, un peu brillant, pubescent de gris, noir avec le devant de la tête, l'extrémité des antennes, les tibias, l'abdomen, le prothorax (celui-ci orné d'une macule noire placée au milieu de sa base) et les élytres, sauf l'extrémité noire, testacés. Tête avec les yeux large, dépassant un peu les bords antérieurs du prothorax; antennes assez longues, faiblement épaissies à la base, noires avec les 4 derniers articles testacés; prothorax presque carré, en arc de cercle en avant, droit sur les côtés; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, subparallèles, très faiblement costulés. Long. 8,5-9 mill. Ile Batjan.

Espèce de forme particulière ayant un faux air de *Tylocerus* Dalm. allongé. Peut prendre place, provisoirement, près de *S. hamata* Gorh.

Incisosilis pallidus n. sp. Large, brillant, pubescent de gris, entièrement testacé, sauf les yeux, les tarses et les articles 4 et suivants des antennes qui sont noirs, tête marquée en arrière d'une petite macule foncée. Long. 6 mill. Brésil: Bahia.

Très voisin de latipennis Pic, un peu moins robuste, avec

les élytres non profondément entaillés, mais simplement sinués au sommet, prothorax un peu plus entaillé latéralement, à lobe postérieur émoussé au sommet, etc.

? Incisosilis subacuminatus, Q. Large, rétréci et subacuminé au sommet, brillant, pubescent de gris, entièrement testacés sauf les yeux, les tarses et le milieu des antennes qui sont foncés. Antennes grêles; prothorax très large, subarqué en avant, très relevé sur les côtés en arrière et courtement échancré près des angles postérieurs; élytres de la largeur du prothorax à la base, très élargis ensuite puis rétrécis et subacuminés à l'extrémité, fortement rebordés, déprimés et creusés sur leur milieu en dessus; abdomen entaillé et lobé au sommet. Long. 7 mill. Guatemala.

Je suppose que cette nouveauté est une Q du genre *Incisosilis* Pic, dont le sexe \mathfrak{S}^{n} , ainsi que chez quelques autres genres voisins, est seul bien caractérisé.

Disema (1) arcuatipes n. sp. Très allongé, brillant, glabre, noir avec le prothorax, la moitié basale des élytres, la base des cuisses et partie des tibias, dessous du corps (abdomen noir excepté), testacés ou flaves; dernier article des antennes très long, arqué. Prothorax plus long que large, presque lisse; élytres étroits, subparallèles, striéponetués; ♂ tibias intermédiaires arqués, creusés en dedans, cuisses postérieures sinuées et faiblement dentées. Long. 10 mill. Brésil: Jatahy.

Très voisin de *nigroapicalis* Pic, un peu plus étroit, coloration des pattes différente, etc.

Disema Soubironi n. sp. Très allongé, brillant, glabre, testacé avec la tête, l'abdomen, les antennes à 1^{er} article

⁽¹⁾ Toutes les espèces décrites sous le nom de Disema offrent une macule matte foncée, celle-ci variable, sur les élytres, en dessous du milieu et près des còtés, plus petite chez Q et d'ordinaire grande et en partie bordés de plis chez ⊘³, les deux premiers ont une forme étroite et parallèle, les autres sont assez larges, les élytres étant un peu élargis derrière le milieu, puis rétrécis et subacuminés au sommet.

taché de roux, et les tarses noirs, élytres testacés, assez largement noirs au sommet; tibias intermédiaires fortement arqués, creusés et élargis au sommet, tibias postérieurs sinués. Long. 11 mill. Cayenne (Soubiron).

Très voisin du précédent, mais élytres moins largement noirs au sommet et tibias intermédiaires très différents.

Disema inlateralis v. nov. testaceipes. Noir avec le prothorax, les cuisses et tibias testacés. Brésil : Goyas.

Disema appendiculata n. sp. Peu allongé, brillant, pubescent de gris, noir avec les élytres violacés, prothorax et cuisses, sauf les genoux, testacés; dernier article des antennes assez long; prothorax presque carré, à ponctuation forte et écartée; élytres irrégulièrement striés et transversalement ridés; cuisses intermédiaires appendiculées au sommet avec les tibias sinués et épaissis, cuisses postérieures dentées et tibias sinués. Long. 8 mill. Brésil: Sao Paulo (E. Gounelle).

Voisin de *collaris* Makl. mais distinct, à première vue, par la structure différente des cuisses intermédiaires.

Disema Gounellei n. sp. Peu allongé, brillant, pubescent de gris, entièrement noir ; dernier article des antennes assez long; prothorax presque carré, à ponctuation forte, peu écartée ; élytres faiblement striés et transversalement ridés ; cuisses postérieures munies d'un appendice large, tronqué au sommet. Long. 8 mill. Brésil : Cerqueira Cesar (E. Gounelle).

Un peu plus allongé que le précédent avec la structure témorale différente.

Disema subopaca n. sp. Peu allongé, subopaque, presque glabre avec seulement quelques poils épars, noir ; dernier article des antennes assez long ; prothorax subcarré, à ponctuation irrégulière, médiocre, parsemée de points plus gros ; élytres finement strié-ponctués avec les intervalles larges ; ♂ tibias intermédiaires arqués et un peu élargis au sommet. Long. 10 mill. Brésil : Jatahy.

Disema brasiliensis n. sp. Peu allongé, assez brillant, presque glabre avec seulement quelques poils épars, noir de poix plus clair sur le dessous et partie des antennes, cuisses rousses; dernier article des antennes assez long; prothorax presque carré, à ponctuation irrégulière et inégale, plus ou moins espacée, élytres strié-ponctués, intervalles larges ayant quelques petits tubercules pilifères; cuisses intermédiaires munies d'une forte dent recourbée. Long. 11 mill. Brésil: Serra de Communaty (E. Gounelle).

Plus brillant que le précédent, élytres avec des traces de petits tubercules, pattes différentes, etc.

Disema tijucana n. sp. Peu allongé, brillant, orné de quelques poils épars, roussâtre avec partie du prothorax et du dessous du corps obscurcie; dernier article des antennes long; prothorax presque carré, fortement ponctué avec quelques points plus petits, mélangés; élytres faiblement strié-ponctués, les intervalles ayant quelques petits tubercules pilifères; cuisses intermédiaires dentées. Long. 7 mill. Brésil: Tijuca.

Voisin du précédent, dent des cuisses plus petite, coloration plus claire, etc.

Disema rufescens n. sp. Q. Peu allongé, à peine brillant, éparsément pubescent de gris, roussâtre ; prothorax large, à double ponctuation ; élytres nettement striéponctués, sans tubercules nets. Long. 8 mill. Cayenne.

Très voisin du précédent, prothorax plus large, élytres plus nettement striés, etc.

Ceracostira Mocquerysi n. sp. Grand, allongé, brillant, presque glabre, noir de poix avec les élytres d'un vert métallique, antennes à premier article en partie rembruni, tibias et tarses testacés ; antennes grêles ; prothorax plus long que large, à ponctuation très forte, espacée ; élytres assez fortement striés, les stries ponctuées de points forts qui s'effacent en arrière ; o' à tibias intermédiaires élargis au sommet, postérieurs sinués, aplatis et un peu creusés en dedans. Long. 16-19 mill. Gabon (Mocquerys).

Voisin de rufitarsis Fairm. avec les tibias testacés.

Formicomus philippinensis n. sp. Assez allongé, brillant, orné d'une pubescence grise espacée, parsemée de poils dressés, finement ponctué, parfois avec le milieu du prothorax marqué de points assez gros, testacé, extrémité des antennes, élytres, abdomen et partie des pattes noirs. Tête un peu rétrécie derrière les yeux, subarquée postérieurement; prothorax plus long que large, modérément dilaté en avant; élytres oblongs, subacuminés au sommet, à faible dépression antérieure; pattes rousses avec les cuisses postérieures et les tibias plus ou moins foncés, σ cuisses antérieures munies d'une dent émoussée au sommet et tibias antérieurs échancrés en dedans au sommet. Long. 3,5-5 mill. Mindanao dans les îles Philippines. — A placer près de pygidialis Pic.

Je dois la connaissance de cette espèce et de la suivante à M. Taxter qui me les a procurées; ces deux espèces se trouvent, en outre, dans le musée de l'université de Harvard à Cambridge (U. S. A.).

Tomoderus forticornis n. sp. Peu allongé, brillant, orné d'une double pubescence, une plus longue redressée, testacé roussâtre avec les antennes, palpes et pattes jaunes. Tête large, à peine arquée en arrière; antennes assez robustes, à derniers articles courts et larges; prothorax un peu plus long que large, fortement étranglé, sans sillon distinct; lobe postérieur très large, presque de la largeur de l'antérieur; élytres sans impression distincte, assez fortement ponctués en rangées presque régulières. Long. 3,5 mill. République Argentine: Santa-Catalina.

Voisin de *impressipennis* Pic, antennes moins élargies vers l'extrémité, élytres à ponctuation moins forte et moins régulièrement alignée.

Tomoderus missionensis n. sp. Un peu robuste, brillant, pubescent de gris, testacé avec les élytres noirs, ces derniers ornés d'une fascie antérieure subsinuée large et d'une macule antéapicale testacées, les deux n'atteignant pas la suture. Tête assez large, subtronquée en arrière, rembrunie derrière les yeux; antennes relativement grêles; prothorax assez court, fortement étranglé, sans sillon distinct, à lobe antérieur large, plus large que le postérieur; élytres à ponctuation assez forte, dense, irrégulière. Long. 3,5 mill. Rép. Argentine: Missiones (1).

Par son dessin crucifère élytral, voisin de cruciatus Laf., mais les antennes sont entièrement claires et la coloration

noire plus étendue sur les élytres.

Tomoderus atricollis n. sp. Robuste, brillant, pubescent de gris, la pubescence en grande partie redressée. noir avec l'abdomen, les 3 derniers articles des antennes et partie des pattes plus clairs ou testacés, élytres jaunes avec une bande basale sinuée étroite, une bande médiane assez large presque droite, celles-ci noires, les deux n'atteignant pas le bord latéral, suture en partie noire. Long. près de 4 mill. Vénézuéla.

Voisin du précédent, plus robuste, plus foncé, avec le prothorax subsillonné sur le disque.

Macratria obscuripes n. sp. Allongé et assez étroit, pubescent de gris, foncé avec la tête rougeâtre, celle-ci longue, impressionnée sur le vertex, à ponctuation médiocre, écartée, palpes et antennes testacés, ces derniers avant leur article terminal peu plus long que le précédent; pattes robustes, foncées avec les genoux et tibias plus ou moins testacés, tarses testacés; prothorax long, rétréci en avant, à ponctuation assez dense; élytres subparallèles, modérément strié-ponctués. Long. 5-5,5 mill. Célèbes : Toli-Toli.

Voisin de pallidicornis Pascae et différant de la var. distinctipes Pic par le dessus du corps peu pubescent, les pattes plus foncées, etc.

Blapida boliviensis n. sp. Etroit, brillant, noir un peu roux par places, avec des reflets métalliques, membres foncés, élytres jaunes avec la suture étroitement et les épines apicales noires, ces organes strié-ponctués et dépourvus d'impressions. Long. 15 mill. Bolivie.

⁽¹⁾ Cette espèce m'a été communiquée par M. C. Bruch postérieurement à la possession de mon type.

A placer près de *subcærulea* Pic, de coloration élytrale différente avec une forme plus étroite.

Blapida testaceipes n. sp. Assez large, acuminé postérieurement, brillant, noir ou noir de poix avec le prothorax et l'écusson roux, les pattes d'un testacé roux à genoux et tarses obcurcis, élytres d'un brun fauve à lignes longitudinales brunes, striés et marqués d'impressions irrégulières, à épine apicale foncée. Long. 22 mill. Brésil.

A placer près de *lineata* Pic, de coloration différente avec les élytres moins allongés.

Campsia irrorata v. nov. obscurior. Elytres en majeure partie foncés avec des macules fauves irrégulières. Brésil.

Campsia testacea v. nov. testaceicornis. Relativement allongé, testacé-roussâtre un peu rembruni par places, antennes et pattes testacées avec les cuisses un peu, et en partie, rembrunies. Brésil.

Statira fulvicollis v. nov. discoidalis. Un peu allongé, noir, prothorax testacé, élytres ornés antérieurement d'une courte macule discale roussâtre. Long. 6 mill. Cayenne. Se distingue à première vue de la forme type par la présence de la macule rousse sur les élytres.

Ovamela ornatipennis v. nov. interrupta. Fascie antérieure des élytres divisée en 2 macules sur chacun de ces organes. Madagascar : Baie d'Antongil.

Ovamela ornatipennis v. nov. palliditarsis. Forme élytrale paraissant un peu plus raccourcie que chez la variété précédente, bande antérieure élytrale également divisée, mais macules à contours moins réguliers, tarses testacés. Madagascar: Diégo-Suarez.

Nouveaux « Statira » Serv. DE L'AMÉRIQUE MÉRIDIONALE

Statira rubrithorax (1). Allongé, orné en dessus de longs poils dressés, subopaque sur l'avant-corps, brillant sur le reste, testacé-rougeâtre avec les yeux, antennes, genoux, tibias et tarses noirs, élytres métalliques, d'un bleu verdâtre ou violacé, avec la suture plus ou moins et le sommet interne plus ou moins pourprés, ces organes striéponctués avec quelques petits tubercules. Antennes à dernier article très long; prothorax un peu plus long que large, sinué latéralement, à angles postérieurs très marqués; pattes grêles, sans longs poils dressés. Long. 11-12 mill. Brésil. S. Antonio da Barra.

Paraît voisin de cæruleipennis Champ., avec une coloration élytrale différente.

S. arcuatipes. Assez allongé, brillant, orné en dessus de longs poils dressés, noir avec les élytres d'un vert bleuté métallique, dernier article des antennes très long; prothorax nettement plus long que large, presque indistinctement ponctué, à angles postérieurs peu saillants; élytres striéponctués et marqués de quelques impressions irrégulières; cuisses robustes, tibias plus ou moins arqués, 4 cuisses postérieures ayant en dessous une saillie arrondie, large, la médiane pubescente, la postérieure glabre, tibias postérieurs aplatis et creusés. Long. 11 mill. Brésil: Etat de Sao Paulo.

Très distinct de l'espèce précédente par sa coloration et la structure de ses pattes.

S. tibialis. Assez allongé, brillant, orné au-dessus de quelques longs poils dressés, noir de poix, plus foncé sur

⁽¹⁾ Tous les types des Statira Serv. décrits ici font partie de ma collection; un bon nombre de ceux-ci proviennent des riches récoltes de E. Gounelle au Brésil.

l'avant-corps avec les élytres d'un vert métallique. Long. 10 mill. Brésil : Salobro.

Très voisin du précédent, un peu plus étroit de forme, coloration un peu différente et pattes tout autres, les cuisses intermédiaires n'ayant pas de saillie pileuse et les tibias postérieurs étant larges, creusé-aplatis, subsinués.

S. sngustata. Très étroit et allongé, brillant, paraissant glabre, noir de poix, brunâtre par places avec les élytres d'un bronzé métallique, pattes en partie testacées. Antennes grêles, à dernier article très long; prothorax presque lisse, un peu plus long que large, sinué latéralement, à angles postérieurs peu saillants; élytres fortement strié-ponctués, interstries étroits; pattes grêles, sans longs poils dressés. Long. 12 mill. Equateur.

Par sa forme ressemble à *Othryades fragilicornis* Champ. et me paraît pouvoir se placer près de *S. veræpacis* Champ.

S. multinotata. — Peu allongé, brillant, orné en dessus de quelques longs poils peu dressés, roux avec le dessous plus clair, yeux noirs, élytres jaunes ornés de nombreuses macules noires disposées en rangées, ces organes strié-ponctués avec quelques granules peu distinctes; prothorax finement ponctué, un peu plus long que large avec les angles postérieurs très saillants; pattes un peu robustes. Long. 10 mill. Brésil.

Par sa coloration se rapproche de marmorata Champ., les pattes sont moins grêles, les taches des élytres régulièrement placées, etc.

S. viridinotata. Peu allongé, brillant, orné en dessus de longs poils dressés, testacé avec les yeux noirs, élytres testacés, ornés de deux grandes macules d'un vert métallique, l'une basale, l'autre submédiane et anguleuse en avant, les deux étroitement réunies sur la suture. Antennes grêles, à dernier article très long; prothorax finement ponctué, un peu plus long que large, angles postérieurs un peu saillants; élytres fortement striés; pattes assez grêles. Long. 8 mill. Pérou : Cumbase.

Paraît voisin de *inconstans* Champ, avec un dessin élytral différent.

S. luteicolor. Un peu allongé, paraissant glabre, brillant en dessous et sur la tête, presque mat sur le prothorax et les élytres, d'un testacé jaune avec les yeux, antennes, genoux, tibias et tarses noirs. Antennes grêles, à dernier article un peu plus long que l'avant-dernier et roussâtre; prothorax peu plus long que large, ruguleux, sinué sur les côtés avec un faible tubercule médian, angles postérieurs peu marqués; élytres à rangées de points fins; pattes grêles, tibias arqués. Long. 12 mill. Vénézuéla.

Par son prothorax rugueux peut se placer près de rugicollis Champ., bien différent par sa coloration.

S. discoidea. Assez étroit et allongé, brillant, orné en dessus de longs poils dressés, noir avec le prothorax, l'écusson, la poitrine et la moitié basale des cuisses d'un testacé rougeâtre, élytres testacés avec une macule humérale subtriangulaire et une macule apicale noires, celles-ci communes aux deux étuis. Antennes grêles, à dernier article très long; prothorax éparsément ponctué, peu plus long que large, sinué sur les côtés, à angles postérieurs très saillants; élytres assez fortement strié-ponctués; pattes un peu robustes. Long. 9 mill. Brésil: S. Antonio da Barra.

Peut se placer près du précédent par sa forme, mais tout autre par la coloration et la ponctuation du prothorax.

S. quadrilineata. Etroit et allongé, brillant, orné en dessus de longs poils dressés, noir avec le prothorax, l'écusson, la poitrine et la majeure partie des pattes d'un testacé rougeâtre, élytres testacés avec, sur chacun, 2 bandes noires assez larges, l'une près de la suture, l'autre près du bord externe et n'atteignant pas le sommet, en outre une petite macule antéapicale noire. Varie par les élytres noirs avec une macule testacé jaune antérieure discale allongée et les tibias foncés (v. brevilineata). Long. 9 mill. Brésil.

Très voisin du précédent, élytres un peu plus allongés, à dessins différents.

S. atripennis. Etroit et allongé, brillant, entièrement noir à l'exception du prothorax qui est testacé rougeâtre, dernier article des antennes très long. Long. 9 mill. Brésil.

Forme et ponctuation du précédent, dont il n'est peutêtre qu'une variété foncée.

S. nigrolineata. Un peu allongé, brillant, presque glabre, testacé rougeâtre avec les yeux noirs, élytres d'un testacé pâle avec une étroite bordure suturale, une large bande latérale antérieure et deux lignes discales raccourcies, l'externe étant bien plus courte, celles-ci noires. Antennes grêles ; prothorax presque carré, inégal en dessus ; élytres strié-ponetués ; pattes grêles. Long. 13 mill. Chaco de Bolivie.

Ressemble un peu à 4-lineata Pic par sa coloration, mais élytres plus larges, prothorax différent, etc.

S. nigroapicalis. Peu allongé, brillant, presque glabre, testacé roussâtre avec les yeux, les antennes moins la base, les tarses, l'abdomen et la moitié apicale des élytres noirs. Antennes assez grêles, à dernier article long; prothorax indistinctement ponctué, presque carré; élytres fortement strié-ponctués; pattes un peu robustes, tibias faiblement arqués. Long. 8 mill. Pérou.

Voisin de *bicolor* Champ., en diffère par la macule noire atteignant le sommet des élytres.

S. brunneiceps. Assez allongé, brillant, orné en dessus de longs poils dressés, testacé roussâtre avec la tête et les antennes rembrunies, les yeux, pattes, moins les deux tiers de la base des cuisses, et extrême sommet des élytres noirs. Antennes peu grêles, à dernier article long; prothorax indistinctement ponctué, pas plus long que large, angles postérieurs très saillants; élytres striés et ornés de points imprimés ou petites granules; pattes assez grêles. Long. 9 mill. Cayenne.

Voisin de *apicalis* Makl. dont il se distingue, à première vue, par le prothorax non foncé.

S. bimaculata. Assez étroit et allongé, un peu brillant,

orné en dessus de longs poils dressés, testacé roussâtre avec la tête, les antennes, les genoux, tibias et tarses noirs, élytres ayant chacun sur le disque, en dessous du milieu, une petite macule subarrondie noire, ces organes faiblement strié-ponctués et ornés de quelques granules. Antennes grêles, à dernier article très long; prothorax peu plus long que large, sillonné sur le disque et médiocrement ponctué, angles postérieurs très saillants; pattes grêles. Long. 11 mill. République Argentine.

Voisin du précédent et très particulier par ses élytres bimaculés de noir.

S. 4-notata. Peu allongé, assez brillant, orné en dessus de poils dressés, testacé avec les yeux noirs, élytres ayant une étroite bordure basale qui entoure l'écusson et redescend sous les épaules sous forme de ligne prélatérale antérieure et 2 macules discales noires, la 1^{re} avant, la 2^e peu après, le milieu. Antennes grêles, à dernier article pas très long; prothorax plus long que large, indistinctement ponctué, angles postérieurs un peu saillants; pattes assez grêles. Long. 9 mill. Brésil: Theresopolis.

Peut se placer près de evanescens Champ, et espèces voisines.

S. sublateralis. Peu allongé, à peine brillant, presque glabre, d'un roux châtain rembruni par places; élytres ornés, sur les côtés, d'une bande irrégulière foncée. Antennes assez grêles, à dernier article long; prothorax presque carré, à peine brillant; élytres faiblement striés, ornés de quelques points ou petites granules; pattes peu grêles. Long. 8 mill. République Argentine: Chaco.

Diffère du précédent par l'aspect moins brillant et le dessin élytral.

S. lunulata. Un peu élargi, brillant, orné en dessus de longs poils dressés, testacé roussâtre avec les yeux noirs, le prothorax et les élytres ayant des dessins noirs. Antennes grêles, à dernier article long; prothorax finement ponctué, à peine plus long que large, orné, de chaque côté, d'une bande étroite, noire, angles postérieurs saillants; élytres

strié-ponctués avec quelques gros points ou petites granules, ornés antérieurement d'un cercle noir à contours irréguliers enclosant une macule jaunâtre ; pattes assez robustes. Long. 9 mill. Brésil : Tijuca.

Espèce très distincte par son dessin élytral et pouvant

prendre place près de conspicillata Champ.

S. latipes. Peu allongé, subparallèle, brillant, presque glabre, roux avec l'avant-corps un peu rembruni. Antennes assez robustes, atténuées à l'extrémité, dernier article long; prothorax court, un peu plus large que long, un peu granuleux, angles postérieurs assez saillants; élytres striéponctués; pattes robustes avec les tibias aplatis. Long. 8 mill. Brésil: Matusinhos.

Espèce très distincte par la forme de ses pattes ; peut se placer provisoirement près de *lunulata* mihi.

S. notatipennis. Un peu allongé, brillant, orné en dessus de longs poils dressés, d'un roux châtain avec les yeux et l'abdomen foncés, élytres ornés sur les côtés vers le milieu d'une grande macule noire oblique. Antennes peu grêles, à dernier article long; prothorax indistinctement ponctué, presque carré, angles postérieurs peu marqués; élytres finement strié-ponctués, ornés de quelques points; pattes peu grêles. Long. 7 mill. Brésil.

Peut se placer près de nigromaculata Champ., la coloration est moins claire et la macule foncée des élytres différente.

S. brasiliensis. Peu allongé, brillant, orné en dessus de longs poils dressés, testacé roussâtre avec les yeux noirs, élytres ornés, sur le milieu, d'une macule noire transversale qui émet postérieurement et latéralement un trait arqué en dedans à son extrémité. Antennes grêles, à dernier article long; prothorax impressionné en avant et en arrière sur son milieu, peu plus long que large, angles postérieurs assez saillants; élytres faiblement striés, ornés de quelques points; pattes assez grêles. Long. 5 mill. Brésil.

Diffère du précédent par la forme plus étroite et le dessin foncé des élytres.

S. goyasensis. Peu allongé, brillant, orné en dessus et sur les pattes de longs poils, noir de poix, antennes, pattes et devant de la tête testacés, élytres testacés, ornés d'une bande suturale noire élargie vers l'écusson, rebord externe également noir. Antennes assez grêles, à dernier article peu long; prothorax à ponctuation assez forte et espacée sur le disque, un peu plus long que large, angles postérieurs peu marqués; élytres strié-ponctués, ornés de quelques points; pattes peu grêles. Long. 9 mill. Brésil: Goyaz.

Ressemble à nigripennis Champ. var. Championi mihi (Biologia Centr. Am., IV, pt. 2, Tab. 2, fig. 18), mais le prothorax est obscurci et le dessin noir des élytres un peu différent.

S. Gounellei. Un peu allongé, brillant, orné en dessus de quelques longs poils dressés, roux avec les yeux et les pattes noirs, élytres avec une bande suturale noire qui s'élargit postérieurement en couvrant le sommet. Dernier article des antennes pas très long, un peu épaissi; prothorax à peine plus long que large, indistinctement ponctué; élytres faiblement strié-ponctués; pattes assez grêles, les antérieures épaissies. — Var. insuturalis. Bande suturale nulle, la macule apicale noire seule existante. Long. 7 mill. Brésil: Caraça.

Peut se placer près de *suturalis* Makl. et aussi près des espèces précédentes.

S. atricollis. Oblong, brillant, orné en dessus de longs poils dressés, presque lisse sur l'avant-corps, finement ponetué en rangées sur les élytres, noir avec les élytres ornés, en avant du milieu, d'une macule discale allongée, celle-ci d'un jaune paille. Antennes épaissies à l'extrémité; prothorax presque carré; pattes peu robustes. Long. 5 mill. Bolivie.

Voisin de fulvicollis F., mais prothorax foncé et élytres maculés.

TITRES DES ARTICLES CONTENUS DANS LE QUATRIÈME FASCICULE

		1	Pages
Sur les Hapalochrous Er. africains à élytres bicolores.			I
Descriptions de 36 espèces et variétés diverses			4
Nouveaux Statira Serv, de l'Amérique méridionale.			14

TREED TELEVISION



EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule: 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

CINQUIÈME FASCICULE

(25 Mars 1913)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1913 Tous droits réservés A Tomas

595,76 P58m pt, 5

Etude synoptique du genre FALSOMYCTERUS Pic

J'ai décrit le genre Falsomycterus (l'Echange, n° 268) pour caractériser une curieuse espèce brésilienne qui, en plus allongé, offrait assez l'aspect de Mycterus Clairv. avec une curieuse structure des tibias antérieurs, ceux-ci étant aplatis et triangulairement dentés en dedans. Depuis, j'ai ajouté trois autres espèces et j'en possède actuellement une autre inédite, que je vais tout d'abord brièvement décrire.

F. Wagneri. Elongatus, nitidus, fusco aut albido pubescens, niger, pygidio, labro, antennis pedibusque testaceis.

Allongé, brillant, orné d'une pubescence générale blanche, mais fauve sur le milieu du prothorax et le disque des élytres avec les membres, le labre, le pygidium testacés. Prothorax robuste, assez long; élytres longs, subacuminés à l'extrémité. Long. 5,5 mill. République Argentine: Haut Parana (Wagner in coll. Pic). — Voisin de diversipes Pic.

Les espèces du genre Falsomyclerus Pic, dont tous les types font partie de ma collection, peuvent se distinguer ainsi qu'il suit :

- 1 Elytres revêtus de poils, ou squamules piliformes, plus ou moins couchés ; élytres plus ou moins longs. 2
- 1' Elytres présentant, en outre de la pubescence, des poils foncés redressés ; élytres relativement courts et plus larges. Brésil : Bahia. **obscuricolor** Pic.
- 2 Pattes antérieures testacées ou en parties rousses; tibias antérieurs à dent interne plus ou moins saillante. 3
- 2' Pattes antérieures noires ; tibias antérieurs à dent interne émoussée. Brésil. **rufipennis** Pic.
- 3 Prothorax presque droit, ou peu arrondi, sur les côtés, moins transversal; pattes antérieures moins robustes. 4

- 3' Prothorax fortement arrondi sur les côtés, plus transversal ; pattes antérieures plus robustes et moins claires. République Argentine: Rio Parana, **argentinus** Pic.
- 4 Prothorax plus robuste, un peu plus large; revêtement pubescent du dessus du corps plus dense et plus uniformément disposé. République Argentine: San Ignacio.

 Wagneri Pic.
- 4 Prothorax moins robuste et un peu moins large; revêtement pubescent du dessus du corps moins dense laissant une partie brillante sur le disque des élytres. Brésil: Nova Friburgo. diversipes Pic.

Nota: Mon étude synoptique étant faite, j'ai étudié une espèce entièrement testacée, originaire de Bolivie (la description en paraîtra dans le Bulletin du Museum d'Histoire naturelle de Paris), que j'ai nommée Germaini et pour laquelle j'ai cru devoir établir, sous le nom de Boliviomycterus, un sous-genre nouveau. Cette nouveauté offre les principaux caractères distinctifs suivants: tibias antérieurs simplement élargis vers l'extrémité, tête courte devant les yeux, élytres ornés de squamules piliformes blanches redressées.

UN GENRE ET DIVERS MALACODERMES NOUVEAUX

Gallerucocantharis n. g. Elytris brevibus, postice subplicatis.

Forme raccourcie, élytres courts, atténués à l'extrémité, légèrement plissés près du sommet, avec l'angle sutural formant un calus brillant. Ce genre, proche voisin du genre *Trybius* Fairm., est distinct par la forme particulière des élytres et son faciès de *Gallerucide*.

G. subtumidus n. sp. Satis brevis, nitidus, rubrotestaceus, oculis, antennis, pedibus, et infra corpore nigris, pygidio rufo.

Assez court, brillant, pubescent de gris, testacé-rougeâtre passant au jaune sur le devant de la tête, yeux, antennes, premier article, testacé en dessous, pattes et dessous du corps noirs. Tête avec les yeux de la largeur du prothorax; antennes grêles et courtes; prothorax peu long, rétréci en avant, indistinctement ponctué; élytres un peu plus larges que le prothorax, courts, atténués postérieurement, faiblement plissés vers le sommet, impressionnés au milieu derrière l'écusson et aussi sur les côtés, peu distinctément ponctués. Long. 9 mill. Bengale: Kurseong (1).

Silis costatipennis n. sp. Q. Elongatus, fere opacus, niger, thorace lateraliter testaceo limbato, elytris costatis.

Allongé, presque opaque en dessus, pubescent de gris, noir avec seulement le prothorax largement bordé de testacé sur les côtés. Tête un peu brillante, inégale en dessus; prothorax très transversal, un peu rétréci en avant, subsinué sur les côtés; élytres de la largeur du prothorax, étranglés postérieurement, munis de plusieurs côtes saillantes; dessous du corps un peu brillant. Long. 14 mill. Madagascar.

⁽¹⁾ Les types de cette espèce et de celles qui suivent sont dans ma collection.

Voisin de S. multicostata Pic, forme moins étroite, prothorax plus large, à bordure jaune simplement latérale.

Silis janeirensis n. sp. o. Modice elongatus, nitidus, rufo-testaceus, capite, antennis, tarsis elytrisque ad apicem late nigris.

Modérément allongé, très brillant, finement pubescent de gris, roux-testacé avec la tête, moins les parties buccales, les antennes, les tarses et près de la moitié apicale des élytres noirs. Antennes longues et grêles; prothorax lisse sur les côtés, fortement entaillé et largement appendiculé postérieurement, l'appendice impressionné en dessus, sillonné au milieu; élytres bien plus larges que le prothorax, assez longs, un peu élargis postérieurement, faiblement explanés sur les côtés, à ponctuation irrégulière, forte et ruguleuse au milieu. Long. 8 mill. Brésil: Rio de Janeiro (ex-Gounelle).

Jolie espèce, se rapprochant de S. fasciatus Pic avec un autre système de coloration élytrale et le prothorax autrement conformé.

Silis lineatithorax n. sp. Satis elongatus, subparallelus, niger, capite antice, thorace, in disco nigro lineato, abdomine, pedibusque testaceis.

Assez allongé, presque parallèle, brillant, orné d'une pubescence grise assez dense sur les élytres et en partie surélevée, noir avec le devant de la tête, le prothorax, à l'exception d'une bande médiane longitudinale noire étroite, abdomen et pattes testacés, tarses rembrunis, antennes tachées de roux en dessous des 1ers articles. Antennes peu robustes ; prothorax transversal, entaillé sur le milieu des côtés ; élytres à peine plus larges que le prothorax, pas très longs, subparallèles, rugueusement ponctués. Long. 5 mill. République Argentine : Rio Parana.

A placer près de *Bang-Haasi* Pic, de coloration différente, pattes claires, etc.

Silis bugabensis. Elongatus, subnitidus, lutco pubes-

cens, infra niger, supra testaceus, longitudinaliter nigro lineatus, antennis nigris, apice testaceis.

Allongé, un peu élargi postérieurement, peu brillant, pubescent de blanc, noir avec le dessous testacé, orné d'une bande médiane noire sur la tête et le prothorax, celle-ci se prolongeant variablement sur la suture des élytres; antennes noires à derniers articles testacés; pattes noires avec la moitié basale des cuisses testacée; prothorax presque carré, fortement sinué sur les côtés; élytres densément et ruguleusement ponctués. Long. 7 mill. Panama: Bugaba et Chiriqui.

Etait confondu dans la collection Gorham avec S. lineata Gorh. qui présente une coloration noire plus étendue sur les élytres avec les antennes foncées à l'extrémité. Varie (var. apicipennis mihi) par les élytres largement marqués de noir à l'extrémité.

Laius externenotatus n. sp. Q. Elongatus, nitidus, niger, thorace testaceo, in disco nigro notato, elytris, albido maculatis, antennis pedibusque pro parte testaceis.

Allongé, brillant, pubescent de gris, noir avec le prothorax testacé, maculé de noir sur le disque, la base des antennes, partie des tibias et tarses testacés, élytres noirs à reflets bleutés, ornés d'une bordure suturale médiane et de deux macules blanches, l'antérieure plus large et plus externe que la postérieure, la première avant le milieu, la 2º en dessous, antennes à 1ºr et 2º articles longs, 3º et suivants courts; prothorax long, rétréci en arrière; élytres à ponctuation forte et rapprochée. Long. 4 mill. Indes.

Voisin de L. jucundus Bourg. avec des dessins différents sur les élytres.

Laius alorensis n. sp. Satis latus, paulum nitidus, nigro-cyaneus, elytris ad medium rubro fasciatis.

Assez large, à peine brillant, orné d'une pubescence grise avec des poils redressés longs, densément ponctué et plus fortement sur les élytres que sur l'avant-corps, noir bleuâtre avec les élytres ornés au milieu d'une assez large bande rougeâtre sinuée. A avec les antennes tachées de jaune en dessus, sauf au sommet, à 1^{er} article épaissi et creusé, le 2^e épaissi, chez 2 celles-ci sont foncées, avec le 1^{er} article un peu épais, le 2^e long et aplati. Long. 3 m. 5. Iles Alor (ex Doherty).

Voisin de *Dohertyi* Pic, plus robuste avec la bande élytrale rouge plus large et les antennes différentes.

Hapalochrous Simoni n. sp. 07. Modice elongatus, nitidus, cæruleus, abdomine pedibusque testaceis, antennis flabellatis.

Modérément allongé, un peu élargi en arrière, pubescent de gris avec quelques poils redressés, brillant, bleu métallique en dessus, noir en dessous avec l'abdomen testacé, pattes de cette dernière coloration. Antennes flabellées, testacées avec les rameaux des articles 4 et suivants plus ou moins foncés; tête et prothorax peu distinctement ponctués, ce dernier transversal, impressionné au milieu; élytres pas plus larges que le prothorax aux épaules, élargis en arrière, assez longs, très finement et subruguleusement ponctués, à rebord saillant; tibias antérieurs sinués, médians épaissis et creusés. Long. 5 mill. Quingua (E. Simon).

Par ses antennes flabellées et ses élytres élargis postérieurement se rapproche de *H. Sjostedti* Bourg., la ponctuation est différente, les tibias médians sont obscurcis, etc.

Dromanthus Germaini n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens et hirsutus, niger, elytris cæruleis, thorace testaceo, in disco nigro maculato, antennis pedibusque gracilibus, nigris, tibiis pro parte rufescentibus.

Voisin de *D. maculithorax* Pic, plus brillant, de forme plus allongée, avec les élytres, à faible repli latéral, ayant une coloration nettement bleue. Long. 4 mill. 5. Bolivie: Cochabamba (ex Germain).

Descriptions de 29 Espèces et de plusieurs variétés

Bruchus albofasciatus n. sp. Niger, infra albido pubescens, supra albido fasciatus, antennis ad basin pedibusque 4 anticis testaceis.

Assez grand et un peu allongé, rétréci aux deux extrémités, brillant, densément revêtu de pubescence blanche en dessous et en dessus avec une bande basale au prothorax et trois bandes (faites de macules allongées juxtaposées) sur les élytres, 1^{re} vers l'écusson, les autres un peu avant et après le milieu, se réunissant vers la suture, celles-ci blanches, base des antennes et 4 pattes antérieures testacées. Tête longue; prothorax conique, rugueusement ponctué; élytres subovalaires, strié-ponctués avec les intervalles larges, épaules effacées; pygidium long; pattes postérieures robustes, paraissant inermes. Long. près de 5 mill. Afrique: Sierra Leone (1).

Cette jolie espèce me paraît devoir se placer près de B. niveoguttatus Mots.

Bruchus leonensis n. sp. Niger, griseo aut fusco pubescens, elytris lineatis et maculatis, antennis ad basin, pedibus 4 anticis, abdomine pygidioque testaceis.

Forme du précédent, mais dessins bien différents, la pubescence condensée sur le prothorax et les élytres en bandes fauves ou en macules grisâtres, enfin pygidium et abdomen testacés, densément revêtus de pubescence jannâtre. Long. 5 mill. Sierra Leone.

Bruchus (Pachy bruchus) testaceipennis. Brevis, niger, elytris luteo-testaceis, pedibus pro parte testaceis.

⁽¹⁾ Les types des espèces et variétés décrites ici font partie de ma collection.

Court, noir, un peu brillant, élytres d'un jaune testacé, modérément pubescent de blanc en dessus et densément en dessous, quatre pattes antérieures en partie testacées, postérieures foncées. Tête courte; antennes flabellées; prothorax conique, inégal en dessus, à ponctuation pas très forte et peu serrée; élytres courts et larges, striés, les stries ponctuées de points forts, intervalles étroits, surélevés. Long. 5 mill Brésil: Goyas.

A placer près de B. coryphæ Ol., mais prothorax foncé, autrement ponctué, etc.

Bruchus (Callosobruchus) malaccanus n. sp. Satis latus, niger, luteo aut albido variegatus, antennis ad basin pedibusque 4 anticis testaceis.

Assez large, noir, opaque, orné en dessus de macules ou courtes lignes jaunes ou blanches, poitrine et pygidium densément pubescents de blanc, base des antennes et quatre pattes antérieures testacées. Tête longue; antennes longues, fortement pectinées; prothorax conique, élevé en gibbosité sur le milieu de la base, cette gibbosité terminée par une callosité blanche; écusson allongé, pubescent de blanc; élytres courts et larges, strié-ponctués, ornés d'une petite macule jaune sur la suture derrière l'écusson et de nombreuses petites macules blanches; pattes postérieures robustes, cuisses finement dentées en dedans. Long. 3 mill. Malacca: Perak (ex Doherty).

Cette jolie petite espèce peut se placer près de B. nigripennis Allard qui ne m'est connu que par la description.

Notoxus jamaicus n. sp. Niger, cornu, antennis pedibusque testaceis, elytris in disco linea sinuata testacea ornatis.

Noir, brillant, revêtu d'une pubescence grise avec des poils clairs dressés, dessous du corps plus ou moins roux, dessus noir avec la corne testacée ainsi que les pattes et antennes, élytres noirs ornés chacun, sur le milieu du disque, d'une fascie testacée sinuée partant de la base et recourbée sur la suture postérieurement pas loin du sommet. Long. 3 m. 5. Jamaïque.

Voisin de N. Dugesi Pic, du Mexique, en diffère par les dessins élytraux différents, les poils dressés des élytres, etc.

Formicomus sikkimensis n. sp. Q. Rufo-testaceus, oculis et infra corpore nigris, elytris latis, nigro-viridescentibus.

Brillant, éparsément pubescent de gris, avant-corps allongé, élytres larges, roux-testacé avec les yeux et l'abdomen foncés, les élytres d'un noir métallique à reflets verdâtres. Tête rétrécie postérieurement; prothorax long, assez élargi en avant, subsillonné sur le disque; élytres courts et larges, dilatés vers le milieu, rétrécis à l'extrémité, subtronqués au sommet, à ponctuation fine. Long. 4 mill. Indes: Sikkim.

Voisin de F. rufopiceus Fairm., mais de forme plus élargie.

Formicomus rufopiceus v. nov. rufobasalis. Elytres à base assez largement roussâtre, taille avantageuse, prothorax modérément ponctué. Long. 5 mill. Indes : Mandi.

Formicomus cæruleipennis v. nov. talianus. Q. Allongé, testacé-rougeâtre tête comprise avec le dessous du corps et les pattes en partie foncés, les élytres étant d'un vert métallique. Chine méridionale: Tali.

Formicomus robusticollis n. sp. Satis robustus, testaceus, elytris nigro-piceis ante et post medium testaceo maculatis.

Assez robuste, brillant, éparsément pubescent de gris avec des poils redressés sur les élytres, testacé avec les élytres d'un noir de poix, ornés de larges macules testacées, avant et après le milieu, extrémité des antennes rembrunie. Tête subarquée en arrière, fortement et éparsément ponctuée; prothorax ponctué de même, celui-ci robuste est un peu plus long que large; élytres courts et larges, largement subarrondis au sommet, à ponctuation forte et écartée; pattes robustes. Long. 3,5 mill. Indes: Chambaganor.

Voisin de F. Fouqueti Pic, plus fortement ponctué et de coloration différente.

Formicomus bogorensis n. sp. Q. Parum elongatus, rubro-testaceus, elytris nigris, abdomine, antennis pedibusque pro parte nigris.

Peu allongé, brillant, orné de poils gris espacés, en partie redressés, testacé-rougeâtre avec le milieu de l'abdomen, partie des antennes et des pattes foncés. Tête un peu rétrécie postérieurement, très finement ponctuée; antennes noires à base testacée; prothorax plus long que large, muni sur le disque d'un large sillon peu profond; élytres relativement courts et larges, séparément arrondis au sommet, finement ponctués. Long. 4,5 mill. Ile Bogor.

Voisin de F. Modigliani Pic, mais distinct, à première vue, par le prothorax muni d'un large sillon médian.

Formicomus luzonicus n. sp. Elongatus, niger, elytris viridescentibus.

Allongé, brillant, orné d'une pubescence grise espacée, en partie redressée, noir avec les élytres verdâtres, membres foncés ou vaguement rembrunis, avec d'ordinaire la base des cuisses plus claire. Tète arquée postérieurement; prothorax long, faiblement creusé sur le disque; élytres étroits et allongés; pattes antérieures simples Q, chez or les cuisses munies d'un appendice court et très large, tronqué au sommet et tibias dentés intérieurement. Long. 5-5,5 mill. Luzon.

Voisin de F. angustipennis Pic, bien distinct par sa structure fémorale \circ et par les élytres non acuminés au sommet.

Formicomus elongatissimus n. sp. o. Maxime elongatus, rutescens, elytris pro parte obscuris, albido fasciatis.

Très allongé, avant-corps surtout, orné d'une pubescence grise, roussâtre avec les élytres en partie plus foncés, à reflets métalliques, ceux-ci ornés, près de la base, d'une fascie transversale étroite de pubescence blanche. Tête longue, rétrécie en cône postérieurement, assez fortement ponctuée; antennes foncées à base testacée; prothorax par-

fois obscurci, presque mat, long et étroit, à ponctuation dense, substrigueuse; élytres brillants, longs, et assez étroits, presque lisses à la base, modérément ponctués derrière la fascie blanche; cuisses antérieures munies d'une épine mince, tronquée au sommet, tibias sinués, à courte dent interne. Long. 5,5 mill. Indes: Pegu.

Cette jolie espèce, bien distincte par sa forme et sa structure fémorale, peut se placer près de F. Mellyi Pic.

Anthicus Kannegieteri n. sp. Elongatus, nigro-piceus, capite rufescente, antennis pedibusque testaceis, elytris ad basin et postmedium testaceo fasciatis.

Allongé, déprimé, pubescent de gris, noir de poix avec la tête roussâtre, antennes et pattes testacées, élytres ornés de deux fascies testacées, la 1^{re} près de la base large, la 2^e en dessous du milieu, étroite et un peu oblique. Tête grosse, subarquée postérieurement; prothorax assez long, fortement élargi en avant, étranglé près de la base; élytres peu plus larges que le prothorax, assez courts, subtronqués au sommet. Long. 2,5 mill. Sumbawa (ex Kannegieter).

Peut se placer près de A. Bangi Pic, de forme plus allongée, élytres bifasciés, etc.

Anthicus Confucii v. nov. obscuripennis. Elytris nigris.

Se distingue à première vue par la coloration foncée des élytres. Formose; Chine (coll. Pic).

Anthicus guatemalanus n. sp. Elongatus, niger, capite pro parte rufescente, antennis femoribusque ad basin et tarsis testaceis, elytris testaceo bimaculatis.

Allongé, noir avec la tête en partie roussâtre, presque opaque sur l'avant-corps, brillant sur les élytres qui sont assez larges et ornés, près de la base et en dessous du milieu, de macules testacées, à revêtement pileux gris, la macule antérieure placée dans une dépression, base des antennes et des cuisses, ainsi que les tarses, testacés. Tête arquée derrière les yeux; prothorax assez long, un peu étranglé devant la base et bordé de roux postérieurement;

élytres pas très longs, finement ponctués; pygidium saillant. Long. 3,5 m. Guatemala.

Peut se placer près de A. maculifer Pic, dont il est bien distinct par la tête moins robuste et les élytres bimaculés.

Anthicus nankineus n. sp. Oblongus, nitidus, testaceus, capite nigro, elytris ad medium nigro notatis.

Oblong, convexe, brillant, orné d'une pubescence grise longue et couchée, testacé avec la tête noire et les élytres maculés de noir vers leur milieu, ayant une petite macule sombre avant le sommet. Tête large, subarquée postérieurement, à ponctuation forte et rapprochée; prothorax peu plus long que large, dilaté-arrondi en avant; presque droit sur la base, à ponctuation forte et dense; élytres assez courts, un peu rétrécis et subarrondis au sommet, à ponctuation forte, peu écartée. Long. 2,5 mill. Nankin.

A placer près de A. trabeatus Fairm., de forme moins robuste avec la tête plus foncée.

Anthicus guyanensis var. nov. surinamensis. Forme un peu plus allongée avec la pubescence plus distinctement soulevée sur les élytres et les antennes testacées avec l'extrémité foncée. Surinam.

Anthicus (Aulacoderus) robustissimus n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pubescens, niger aut nigro-piceus, antennis ad basin, tibiis tarsisque testaceis.

Oblong, brillant, revêtu d'une pubescence grise peu serrée et couchée, à ponctuation assez forte et peu serrée, noir ou noir de poix, base des antennes, tibias et tarses testacés. Tête arquée derrière les yeux; antennes grêles, assez épaissies à l'extrémité; prothorax court, anguleusement élargi en avant, à sillon à peine indiqué et tout à fait postérieur; élytres larges, à épaules marquées, subarrondis à l'extrémité; pygidium un peu saillant. Long. 2 mill. Afrique australe: Salisbury.

Voisin de A. reverendus Pic avec les élytres non fasciés et le prothorax concolore.

Hylophilus albonotatus n. sp. Latus, subnitidus, griseo pubescens, rufescens, antennis ad medium nigris, elytris postice albo notatis.

Large, à peine brillant, revêtu d'une pubescence grise un peu soulevée, élytres ornés en partie de dessins blancs dont une grande macule postérieure latérale, faite d'une pubescence soyeuse blanche et roussâtre, avec les antennes foncées sur leur milieu, celles-ci robustes et longues, à dernier article roux, subtronqué au sommet. Tête subtronquée postérieurement, yeux gris, gros, éloignés du bord postérieur de la tête et écartés entre eux; prothorax un peu plus long que large, subsillonné sur le disque, à angles antérieurs effacés; élytres bien plus larges que le prothorax, courts, assez convexes, à faible dépression antérieure, fortement ponctués; pattes postérieures assez longues et un peu épaissies. Long. 2 mill. Malacca: Perak.

Peut se placer près de H. Françoisi Pic, les yeux sont plus éloignés du bord postérieur de la tête, le prothorax plus long, etc.

Hylophilus marta puranus n. sp. Elongatus, subnitidus, griseo pubescens, niger, pedibus pro parte tarsisque testaceis.

Allongé, déprimé, un peu brillant, finement pubescent de gris, noir avec les quatre pattes antérieures en partie et les tarses testacés. Tête subarquée derrière les yeux, ceux-ci grands, assez éloignés entre eux et touchant presque le bord postérieur de la tête; antennes longues, foncées avec le sommet du dernier article rembruni; prothorax assez court, rétréci en avant, impressionné en dessus; élytres bien plus larges que le prothorax, longs, impressionnés et déprimés en avant, distinctement rétrécis postérieurement, assez fortement ponctués; pattes postérieures un peu épaissies. Long. 4 mill. Bornéo: Martapura.

Cette espèce, bien reconnaissable à sa grande taille, peut se placer près de *H. Modiglianii* Pic.

Pseudocistela viridimetallica n. sp. Fere glaber, nitidus, niger, supra corpore viridi-metallica.

En ovale allongé, brillant, presque glabre, noir avec le dessus du corps d'un vert métallique. Antennes foncées, épaissies, sauf à la base; tête assez courte, plus étroite que le prothorax; prothorax court, rétréci en avant, à ponctuation fine et espacée; élytres peu plus larges que le prothorax, modérément atténués postérieurement, faiblement striésponctués avec les intervalles médiocrement ponctués. Long. 5-6 mill. Sumatra: Mana Riang.

Cette jolic espèce, de forme plus ovalaire et taille moindre que les espèces d'Afrique, peut se placer (ex description) près de P. densepunctata Fairm.

Pseudocistela testaceithorax n. sp. Fere glaber, nitidus, niger, elytris viridi-metallicis, thorace testaceo.

Très voisin de l'espèce précédente, mais de forme un peu moins allongée avec les élytres plus densément ponctués, le prothorax plus large et de coloration testacée. Long. 6 mill. Mana Riang.

Uroplatopsis pallidipes n. sp. Satis elongatus, nitidus, parallelus, niger, thorace lateraliter et pedibus, pro majore parte, pallidis, elytris lateraliter pallido lineatis.

Assez allongé, brillant, parallèle, noir, côté du prothorax largement et pattes presque entièrement d'un testacé pâle, élytres noirs, ornés d'une bande étroite humérale testacé pâle couvrant un ou 2 intervalles. Tête grosse, tachée de jaune derrière les yeux et près des antennes. Antennes très robustes, prothorax large, fortement biimpressionné sur le disque, à angles postérieurs très saillants; élytres assez larges, longs, parallèles, multicostés avec les intervalles fortement ponctués et plissés, pattes pâles, un anneau aux cuisses, sommet des tibias et tarses plus ou moins rembrunis. Long. 9 mill. Guyane française: Kourou (ex Le Moult).

Cette espèce, très distincte par sa forme jointe à sa coloration, peut prendre place près de *U. mimica* Champ.

Uroplatopsis annulipes n. sp. Modice elongatus, nitidus, antice attenuatus, niger, capite in medio, thorace

elytrisque lateraliter rufo-testaceis, femoribus rufo annu-

Peu allongé, rétréci en avant, brillant, noir, milieu de la tête, côtés du prothorax et des élytres (avec l'extrême bord noir) moins leur extrémité, d'un roux testacé. Tête petite; antennes assez robustes, presque filiformes, à dernier article long, à peine plus étroit que les précédents; prothorax un peu plus long que large, rétréci en avant, impressionné de chaque côté, fortement et densément ponctué, angles postérieurs assez saillants; élytres assez larges, pas très longs, parallèles, multicostés avec les intervalles assez fortement ponctués et nettement plissés; pattes foncées, le milieu des cuisses étant annelé de roussâtre. Long. 6 mill. Brésil: Tijuca (ex Gounelle).

Voisin de *U. inimpressa* Pic, prothorax moins rétréci en avant, antennes et coloration différentes.

Rouyerus bimaculatus v. nov. innotaticollis. Thorace nigro, immaculato. Bornéo: Brunei. Distinct de la forme type par le prothorax concolor, foncé.

Burchmannia lineaticeps v. nov. atriceps. Capite tibiisque nigris. Java: Pengaleugan.— Très distinct de la forme type par la tête et les pattes foncées, sauf l'exfrême base des cuisses.

Borchmannia (1) **lateapicalis** n. sp. Satis robustus, subnitidus, niger, thorace pro parte et elytris ad basin late testaceis (forma typica), aut testaceis (var. pallidipennis).

Assez robuste, à peine brillant, presque glabre, densément ponctué sur l'avant-corps, noir avec le prothorax variablement marqué de testacé et les élytres largement testacés à la base (forme type), ou à élytres testacés, brièvement marqués de noir sur la suture et à l'extrémité (var. pallidipennis). Tête assez courte; antennes épaissies à l'extrémité, à der-

⁽¹⁾ J'ai établi (l'*Echange*, nº 329) *Borchmannia* comme sous-genre de *Rouyerus* Pic.

nier article très long; prothorax plus ou moins court, subtransversal, un peu élargi en arrière; élytres un peu élargis, pas très longs, multicostés, sans côtes distinctement plus élevées avec les intervalles fortement ponctués et plissés. Long. 8-9 mill. Java: Preanger.

Elytres moins longs que chez B. lineaticeps Pic et prothorax plus large.

Je sépare de cette espèce à titre de variété, sous le nom de v. brevipennis, un exemplaire à élytres un peu plus courts, prothorax et tête un peu plus larges avec les côtes des élytres un peu plus saillantes en arrière et de la coloration de var. pallidipennis avec le prothorax à vague macule médiane rembrunie.

Borchmannia (Pseuduroplatopsis) (1) longipilis n. sp. Modice elongatus, nitidus, niger, thorace postice elytrisque in disco et antice rufo notatis, femoribus ad basin pallidis.

Modérément allongé, brillant, orné de longs poils gris dressés, noir, avec le prothorax variablement marqué de roussâtre en arrière et les élytres variablement roux sur le disque, à sommet foncé. Tête petite, à vertex impressionné; antennes robustes, très peu plus minces à la base; prothorax un peu plus long que large, un peu élargi postérieurement, lisse, mais marqué de points larges, irrégulièrement écartés; élytres assez larges, pas très longs, parallèles, régulièrement multicostés avec les intervalles fortement ponctués et plissés; pattes garnies de longs poils, foncées avec la base des cuisses pâle. Long. 6 mill. Sumatra: Mana-Riang.

Borchmannia (Pseuduroplatopsis) javanus n. sp. Modice elongatus, nitidus, niger, thorace supra elytrisque antice late testaceis, femoribus ad basin pallidis.

⁽¹⁾ Cette espèce et la suivante, que je classe provisoirement dans le groupe des *Borchmannia*, offrent de longs poils dressés, une ponctuation forte et irrégulière sur le prothorax, je les sépare sousgénériquement sous le nom de **Pseuduroplatopsis**. Je reviendrai, plus tard, sur ces espèces dans une nouvelle étude plus approfondie.

Modérément allongé, brillant, orné de longs poils gris dressés, noir avec le prothorax en dessus et la base des élytres largement testacés, la coloration testacée triangulairement terminée en arrière sur le disque des élytres et la coloration noire bordant ces organes sur les côtés jusqu'à la base. Long. 13 mill. Java: Monts Tengger.

Très voisin de *P. longipilis* Pic, prothorax plus fortement et moins éparsément ponctué, élytres un peu plus larges, à coloration testacée autrement disposée, etc.

Je sépare de cette dernière espèce, sous le nom de v. Houveri, un exemplaire recueilli dans les monts Kawi par feu Rouyer, qui a les élytres un peu plus courts, le prothorax moins large et en partie noir sur le disque.

Zonitomorpha sellata var nov. Bang-Haasi. Elytris immaculatis. — Cette variété est entièrement testacée-roussâtre en dessus, bicolore en dessous avec les pattes en partie foncées et les antennes foncées. Afrique. Reçu de Bang-Haas.

Zonitomorpha sellata var. nov. testaceipes. Elytris immaculatis, antennis ad basin pedibusque, tarsis brunneis exceptis, testaceis. — Diffère de la variété précédente par la base des antennes testacée ainsi que par les cuisses de cette même coloration. Même origine que la précédente variété.

Rhipiphorus javanus n. sp, Antice et postice attenuatus, niger, thorace rufescente, profunde canaliculato, elytris ochraceis, valde acuminatis.

Rétréci en avant et surtout en arrière, brillant, orné d'une pubescence grise ou fauve, noir avec le prothorax roussâtre et les élytres ocracés. Tête petite, déprimée entre les yeux ; antennes grêles (en partie défectueuses); prothorax conique, long, fortement et largement sillonné sur le milieu du disque, fortement échancré de chaque côté sur la base avec les angles postérieurs un peu courbés ; élytres finement et densément ponctués, à peine plus larges que le prothorax à la base, très rétrécis et terminés en pointe au sommet, longue-

ment déhiscents, dépassés par les ailes ; pattes grêles. Long. 12 mill. Jaya : Sukabumi.

Cette nouveauté est très intéressante par son habitat et bien distincte de notre espèce française Rh. paradoxus L.

Macrosiagon vittatus v. nov. biinterruptus. Elytris nigris, luteo quadri notatis. — Chez cette variété, la coloration jaune est réduite, sur chaque élytre, à deux macules allongées, une discale antérieure, l'autre latérale. Paraguey.

Macrosiagon minasensis n. sp. Elongatus, nitidus, rufo-testaceus, oculis, antennis pedibusque pro parte nigris, elytris rufo-testaceis, ad apicem nigro notatis.

Allongé, brillant, presque glabre, roux-testacé avec les yeux, antennes, partie des pattes et sommet des élytres noirs. Tête élevée sur le vertex, à ponctuation écartée. Prothorax très long, à ponctuation peu forte, écartée, lobe médian aplati et long; élytres assez étroits et longs, déhiscents, acuminés mais non pointus au sommet, marqués sur le disque d'une impression longitudinale. Long. 12 mill. Brésil: Minas Geraes.

Voisin de *M. cordiger* Gerst., coloration différente et élytres fortement impressionnés.

Macrosiagon bipunctatus var. nov. Con adti. Niger, abdomine rufo. Guatemala (Conradt). Cette variété se distingue par la coloration plus foncée du dessus du corps.

Macrosiagon luteonotatus n. sp. Modice elongatus, postice attenuatus et acuminatus, pro maxime parte rufescens, elytris in disco pallidioribus, antennis pedibusque rufis.

Modérément allongé, très rétréci postérieurement avec les élytres terminés en pointe, brillant, presque glabre, roussâtre en dessus, rembruni par place avec le disque des élytres jaunâtre, noir, taché de roux avec une bande jaune derrière les hanches postérieures en dessous, antennes (biflabellées) et pattes rousses. Tête à vertex élevé, obconique; prothorax long, fortement biimpressionné à la base, assez densément ponctué; élytres marqués sur le disque d'une impression longitudinale. Long. 9 mill. Guatemala.

Voisin de M. Biolleyi Pic, mais de coloration bien différente.

Macrosiagon vittatus v. nov. bahiensis. Femoribus rufo-testaceis, thorace nigro, postice testaceo limbato, elytris rufis, mediocre nigro notatis. Brésil: Bahia. — Les fémurs et les élytres sont roux (au lieu d'être noirs), ces derniers étant ornés d'une bordure basale et d'une courte bande discale postérieure noires.

Xylotrechus chinensis Chevr. var. nov. laterufescens Elytris late rufescentibus, ad medium nigro bivittatis.

Prothorax noir avec une grande bande rouge médiane, peu marqué de pubescence jaune en avant, élytres roux tachés de noir à l'extrême base avec deux bandes noirâtres obliques vers le milieu et une vague bande brune droite postérieure. Long. 11 mill. Formose.

Oberea subannulipes n. sp. Angustatissimus, nitidus, griseo pubescens, niger, capite, thorace elytris ad basin testaceis, genibus pro parte rufis.

Très étroit, brillant, revêtu d'une pubescence grise couchée avec quelques poils dressés, noir avec la tête, le prothorax et la base des élytres, brièvement vers les épaules et près de l'écusson, testacés, pattes foncées avec les quatre genoux antérieurs et les crochets des tarses roux. Tête grosse, un peu plus large que le prothorax, fortement impressionnée entre les yeux; antennes noires, un peu plus longues que le corps; prothorax presque cylindrique, un peu plus long que large, un peu inégal en dessus, plus étroit que les élytres; élytres très longs et étroits, un peu resserrés vers le milieu, échancrés en oblique au sommet avec les angles saillants, fortement ponctués en rangées. Long. 17 mill. Formose. Très voisin de O. angustatissima Pic, plus brillant, tête fortement impressionnée entre les yeux, genoux roussâtres, etc.

Brachydactyla annulipes n. sp. Nitidus, fere glaber, testaceus, antennis pedibusque pro maxime parte nigris, femoribus testaceis, apice nigris.

Tête plus étroite que le prothorax; antennes robustes, noires avec les premiers articles teintés de roux en dessous; prothorax court et assez large, bien plus étroit que les élytres, multi-impressionné en dessus; élytres courts et larges, à épaules arrondies, courtement rétrécis au sommet, faiblement striés avec les stries ponctués de points larges et profonds; pattes très robustes. Long. 8 mill. Zanguebar.

Diffère de *B. microdera* Lac. par la forme du prothorax, les antennes plus épaisses, les cuisses bicolores, etc.

Pæcilomorpha chariensis n. sp. Subparallelus, nitidus, griseo pubescens, pectore pro parte pilis luteis ornato, niger, elytris in disco vage luteis.

Presque parallèle, brillant, fortement ponctué, revêtu d'une pubescence grise plus ou moins longue, avec des poils obscurs redressés sur l'avant-corps et la poitrine en partie recouverte de poils jaunes denses, noir, le disque des élytres étant vaguement jaunâtre. Antennes épaissies ; prothorax court, à peine arrondi sur les côtés, peu rétréci aux extrémités, à sillon basal peu marqué ; écusson large ; élytres à peine plus larges que le prothorax, pas très longs, presque parallèles, arrondis séparément au sommet. Long. 7 mill. Afrique occidentale : Chari.

Très distinct de P. innotata Pic, par le prothorax subcylindrique, les antennes plus épaisses et la coloration.

TITRES DES ARTICLES CONTENUS DANS LE CINQUIÈME FASCICULE

				Pa	ges
Etude synoptique sur le genre Falsomycterus Pic					τ
Un genre et divers Malacodermes nouveaux					3
Descriptions de 29 espèces et de plusieurs variété	és.				7

1 (2 (3)) 2 (2 (3) (2 (3)) 595.76 P58m pt.6

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

SIXIÈME FASCICULE

(12 Juillet 1913)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1913 Tous droits réservés

Natural History Libera

1 (3) (3) 1 (3) (3) (3) 595,76 P58m pt. 6

NOUVEAUX GENRES ET NOUVELLES ESPÈCES

Cavoplateros nov. genus. [Malacodermata.] Antennis depressis, articulo 1º crasso, 2º breve, 4º majore, 11º lato, cupuliforme; thorace marginato, in disco valde excavato, ad medium et lateraliter strangulato; elytris angustatis, multicostatis; pedibus elongatis, depressis, tibiis posticis dentatis et femoribus longe spinosis.

Ce nouveau genre, qui rentre dans les Lycides, ressemble au genre Plateros Bourg. par ses élytres multicostés et à certains Calopteron Guer. par ses antennes déprimés; il est caractérisé, au premier abord, par sa forme étroite et allongée et surtout par la structure particulière de son prothorax, cet organe étant dépouryu de carène ou d'aréole et seulement très profondément creusé en son milieu. La structure des antennes et des pattes est la suivante. Les antennes, qui dépassent le milieu des élytres, sont très aplaties, élargies à l'extrémité, le 1er article est long et épais, le 2e court, le 3e un peu moins long que le 4e, celui-ci plus long que 5e et suivants, derniers plus courts et plus larges avec le terminal subovalaire, creusé sur le côté externe. Les pattes sont aplaties et plus ou moins longues, les tibias antérieurs sont presque droits, les intermédiaires arqués et coudés, les postérieurs munis d'une dent sur leur côté interne et les cuisses postérieures armées d'une très large épine pointue.

On peut placer ce nouveau genre près du genre *Plateros* Bourg. dont il se rapproche par ses élytres et se distingue par divers caractères énumérés ci-dessus, les plus nets étant la forme du prothorax, la structure des antennes et celle des pattes postérieures.

Cavoplateros spinipes n. sp. Angustatus, subnitidus, griseo pubescens, nigro-piceus, pedibus pro parte testaceis.

Etroit, peu brillant, pubescent de gris avec quelques poils plus foncés, noir de poix, pourtour du prothorax plus clair, base des cuisses et trochanters plus ou moins testacés. Tête de la largeur du prothorax, un peu creusée sur le front, yeux grands; antennes assez rapprochées, relativement longues, très aplaties; prothorax plus long que large, étranglé au milieu, plus large en arrière qu'en avant avec les angles postérieurs saillants, atteignant les épaules; écusson allongé; élytres étroits et très longs, subparallèles, atténués à l'extrémité, ornés de nombreuses côtes peu saillantes avec les intervalles largement, mais non profondément, ponctués et ridés; pattes plus ou moins longues et aplaties, de structure particulière, ainsi qu'il a été dit plus haut. Long. 6 mill. Brésil (coll. Pic).

Microcoloberos n. genus (Malacodermata). Antennis validis, pubescentibus, 10 articulatis, articulis 2° et 3° brevissimis; thorace breve, inæquale; elytris subcostatis; pedibus depressis.

A cause de ses antennes, ce nouveau genre de Lycides peut prendre place près du genre Coloberos Bourg.; il s'en distingue, à première vue, par les antennes relativement plus épaisses, la forme du prothorax et les élytres n'ayant que des traces de côtes, ce dernier caractère lui donnant quelque ressemblance avec Drilus Olivier.

Par sa petite taille et son faciès ressemble un peu à certains *Libnetis* Wat., mais ces derniers ont les antennes plus grêles et le prothorax différent.

Microcoloberos malaccanus n. sp. Subparallelus, antice attenuatus, nitidus, nigro-piceus, articulis 3 primis antennarum testaceis.

Presque parallèle, un peu rétréci en avant, brillant, éparsément pubescent de gris, noir de poix avec les 3 premiers articles des antennes testacés. Tête avec les yeux un peu plus large que le bord antérieur du prothorax, impressionnée entre les yeux, ceux-ci saillants; antennes dépassant le milieu des élytres, très épaisses, un peu moins à l'extrémité, à 3° article un peu moins court que 2°, ceux-ci plus étroits que 4° et suivants, dernier subacuminé; prothorax court et large, plus large en arrière, cilié sur les côtés, impressionné en dessus; écusson allongé; élytres un peu plus larges que le prothorax, peu longs, parallèles, courtement rétrécis à l'extrémité, ayant des traces de faibles côtes et une ponctuation peu marquée et irrégulière, disposée en rangées; pattes aplaties. Long. 3 mill. Malacca: Perak (Doherty in coll. Pic).

Silisogaster n. genus. [Malacodermata]. Antennis validis, 6 articulatis, articulo 2° breve, 3-6 plus minusve elongatis; thorace transverso, lateraliter sinuato et postice attenuato; abdomine distincte; pedibus satis validis.

Ce nouveau genre, qui rentre dans les Malacodermes en rappelant le genre Silis Latr., est remarquable entre tous par ses antennes courtes et épaisses n'ayant que 6 articles, le 2º court, les 3º et suivants plus ou moins longs et aplatis, le dernier long, subacuminé au sommet. Comme autres caractères principaux, Silisogaster a le prothorax très légèrement incisé vers le milieu de ses côtés, les élytres déhiscents, sinués latéralement, un peu étranglés et très rétrécis postérieurement, laissant voir en dessus une partie de l'abdomen, ce dernier caractère le rapprochant de certains Drilides.

N'ayant qu'un exemplaire collé de ce curieux insecte, j'ai dû, dans la crainte de le détériorer en le repréparant, laisser de côté provisoirement les caractères du dessous du corps, ceux du dessus m'ayant paru très suffisants pour bien le caractériser. J'ai hésité à publier ce genre dans la crainte d'avoir affaire à un individu anormal (1), mais, étant donnée la similitude des deux antennes, j'ai renoncé à le supposer tel et conclu à l'existence d'un genre de Malacodermes à antennes réduites, cas déjà connu d'autre part, et ayant notamment une analogie générique dans les Hispidæ (Phytophages).

⁽¹⁾ De Silis denticornis Blanch. qui lui ressemble beaucoup mais avec cependant les élytres de forme différente et les pattes moins robustes.

Silisogaster anomalicornis n. sp. Subparallelus, nitidus, griseo pubescens, niger, thorace lateraliter testaceo.

Subparallèle, brillant, orné d'une pubescence grise peu dense avec quelques poils courts, obscurs, redressés, entièrement noir, moins les mandibules testacés et les côtés du prothorax assez largement marqués de testacé. Tête un peu moins large que le prothorax; antennes dépassant la base du prothorax; prothorax transversal, à peu près de la largeur des élytres, rebordé postérieurement, un peu inégal sur son milieu postérieurement, largement explané sur les côtés; écusson grand; élytres ruguleux, très déhiscents, un peu étranglés en dessous du milieu puis nettement rétrécis en arrière; sommet de l'abdomen visible en dessus, pygidium étroit; pattes assez robustes. Long. 7 mill. République Argentine: Rio Salado (Wagner, in coll. Pic).

Tauroceropedus n. genus [Heteromera]. Thorace crenato, subconvexo; capite in fronte carinato, ante oculos dentato et σ in fronte breve cornuto, oculis distincte emarginatis; elytris subparallelis, striatis; femoribus anticis validis, tibiis apice dentatis aut distincte angulatis, subsinuatis Q, difformibus σ . Genus *Tauroceras* Hope vicinus.

Les caractères généraux de ce nouveau genre sont ceux de Tauroceras Hope, dont il offre le faciès en ayant une partie de ses caractères céphaliques. Diffère de Tauroceras Hope par la tête carénée de chaque côté, près des yeux, sur le front, les pattes antérieures robustes ayant les tibias dentés et fortement saillants en dehors au sommet, ceux-ci peu épais, subsinués chez Q, fortement épaissis et difformes chez of; en outre, la corne céphalique du of est très courte et les yeux sont plus nettement échancrés vers la dent céphalique.

J'ai remarqué aussi que les hanches antérieures de mon nouveau genre étaient complètement et distinctement rugueuses, tandis qu'elles paraissaient être chez *Tauroceras* peu rugueuses en se montrant le plus souvent nettement lisses ou brillantes, à leur sommet tout au moins. **Tauroceropedus difformipes** n. sp. Robustus, subconvexus, nitidus, niger; thorace breve, dense punctato-ruguloso, in disco sulcato, angulis anticis subrotundatis, lateraliter mediocre crenulato.

Robuste, peu convexe, brillant, noir. Tête moins densément ponctuée que le prothorax, à carènes frontales bien distinctes, surtout chez o', et dents des yeux saillantes mais émoussées au sommet, cornes du o courtes, subsinuées; antennes foncées, à premiers articles vaguement roussâtres. à derniers articles plus densément et rugueusement ponctués; prothorax court et large, distinctement moins large que les élytres, à ponctuation ruguleuse très dense, sillonné sur le disque et un peu élevé, surtout chez o, de chaque côté, sinué sur tous les bords, faiblement crénelé sur les côtés, à angles postérieurs marqués, antérieurs nuls : élytres subparallèles, atténués à l'extrémité, fortement striés avec les stries ponctués de points médiocres et peu profonds, plus forts chez Q; pattes antérieures robustes Q, ou très robustes o, avec les tibias un peu arqués et sinués, élargis en dedans et mucrenés avant le sommet en dedans. Long. 33-35 mill. Amérique M^{le}: Amazones (coll. Pic).

Tauroceropedus rugosicollis n. sp. Q. Robustus, satis convexus, antice subnitidus, niger; thorace breve, dense punctato-ruguloso, in disco sulcato, lateraliter distincte crenulato.

Robuste, assez convexe, à peine brillant sur l'avant-corps conséquence de la ponctuation subruguleuse très dense, un peu brillant sur les élytres qui sont fortement striés, entièrement noir. Tête à carènes frontales peu marquées et dents des yeux robustes et très émoussées au sommet; antennes foncées, à premiers articles vaguement roussâtres, à articles 3 et suivants plus ou moins densément ou rugueusement ponctués; prothorax assez court et large, ponctué comme la tête, bien moins large que les élytres, à angles postérieurs marqués, antérieurs un peu saillants en arrière, sinué sur tous les bords, distinctement crénelé sur les côtés, à sillon médian complet; élytres subparallèles, atténués à l'extré-

mité, fortement striés avec les stries faiblement ponctués; pattes antérieures peu épaisses. Long. 27 mill. Guyane Française (coll. Pic).

Diffère de la Q de l'espèce précédente par la forme plus convexe, les pattes antérieures moins fortes et le prothorax muni sur les côtés de dentelures distinctes et plus ou moins saillantes.

Macrozophobas n. genus [Heteromera]. Capite longiore, antice fortiter emarginato, antennis longis, gracilibus; elytris elongatis, apice mucronatis.

Ce nouveau genre, en outre des caractères nets signalés ci-dessus, a le prosternum prolongé derrière les hanches en saillie médiocre, subarquée au sommet, le mésosternum fortement creusé triangulairement au milieu, les pattes longues avec les cuisses renflées, les postérieures chez o'étant dilatées en lamelle en dessus et les tibias antérieurs munis d'une brosse pileuse à leur sommet interne. Ce nouveau genre, voisin du genre Zophobas Blanch., est établi (1) pour une nouvelle espèce, remarquable par sa forme étroite et allongée, qui diffère des espèces de Zophobas Blanch. qui me sont connues par ses antennes plus longues et plus grêles, la forme plus allongée de la tête et celle des élytres qui, très atténués à l'extrémité, sont mucronés au sommet.

Macrozophobas gracilicornis n. sp. Elongatus et angustatus, apice valde attenuatus, paulum nitidus, niger, thorace elytrisque rufo-notatis.

Allongé et étroit, très atténué postérieurement, à peine brillant sur le dessus, assez brillant en dessous, noir avec le prothorax et les élytres marqués de roux, indistinctement ponctué sur l'avant-corps, et médiocrement ponctué en rangées sur les élytres. Tête très longue, munie, en dessus de l'épistome, d'une profonde échancrure en demicercle; antennes longues et grêles, subfiliformes, à 3° article très long, 11° plus long que 10°, brillantes avec les der-

⁽¹⁾ Je suppose que certains Zophobas Blanch., par exemple Z. maculicollis Kirsh., peuvent rentrer dans ce nouveau genre.

niers articles ruguleux; prothorax rebordé, presque carré, subarqué sur les côtés, sinué postérieurement, noir, orné, de chaque côté avant le milieu, d'une macule rousse; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, très atténués à l'extrémité, bimucronés au sommet, le mucron relevé, noirs et ornés sur chacun des dessins roux suivants: avant le milieu, une fascie ondulée raccourcie et avant le sommet 2 macules placées obliquement, l'interne au-dessus de l'externe; pattes longues, or cuisses un peu épaissies avec les tibias antérieurs frangés de poils au sommet, cuisses postérieures difformes, élargies en palette en dessus vers leur milieu. Long. 4,5 mill. Panama: Chiriqui (coll. Pic).

Cribroanthicus n. genus [Heteromera]. Articulo ultimo palparum non dilatato, apice subtruncato; antennis elongatis, validis, tarsis gracilibus; thorace non strangulato, lateraliter oblique sulcato, postice subgibboso; elytris fossulatis.

Ce nouveau genre, voisin de Walesius Pic par ses tarses, la forme de la tête, etc., s'en distingue facilement par la structure du prothorax et la forme du dernier article des palpes; la grosse ponctuation en forme de fossettes des élytres suffit d'ailleurs à le distinguer au premier coup d'œil.

Cribroanthicus Frenchi n. sp. Robustus, sat elongatus, pilis longis hirsutus, rufo-testaceus, oculis griseis.

Tête arquée en arrière, à ponctuation large, entremêlée de rides; antennes longues et robustes, subfiliformes; prothorax robuste, dilaté avant le milieu, plus élevé postérieurement qu'en avant, à ponctuation dense, irrégulière et en partie impressionnée; élytres en ovale allongé, tronqués obliquement au sommet, à épaules nulles, marqués, sauf au sommet, en dessus de 6 rangées de points larges et profonds, en forme de fossettes, 2 autres rangées de points moins forts sur le repli; pattes assez grêles. Long. 5 mill. Australie: Victoria (French in coll. Pic; un ex. type). Vu, en outre, un co-type in Hofmuseum de Wien.

Espèces et Variétés nouvelles APPARTENANT A DIVERSES FAMILLES

Catops augustipes (Port.) n. sp. Oblongo-ovatus, griseo aut luteo pubescens, plus minusve rufescens, pro parte nigro-piceus, antennis pro parte, pedibusque testaceis.

Oblong-ovale, revêtu d'une pubescence grise ou jaunâtre peu serrée et couchée, à ponctuation générale fine et dense, plus ou moins roussâtre obscurci par place sur le dessus et le dessous, antennes testacées, obscurcies à l'extrémité avec le sommet du dernier article plus clair, pattes testacées. Antennes à premiers articles longs, 6° article un peu plus long que large, 8° très transverse, suivants courts et larges; prothorax légèrement arqué sur les côtés, non sinué devant les angles postérieurs; élytres atténués à l'extrémité, un peu déprimés vers la suture, faiblement striés; pattes relativement grêles. Long. 4,5 mill. Nankin (coll. Pic).

Peut se placer dans le voisinage de *C. nigricans* Spence, il paraît moins robuste, les antennes sont un peu plus épaissies à l'extrémité, etc.

Catops sinensis n. sp. Oblongo-ovatus, luteo-pubescens, fere opacus, niger, elytris brunnescentibus, antennis pedibusque pro parte rufescentibus.

Oblong-ovale, revêtu d'une pubescence jaunâtre couchée, presque mat, densément et en partie subruguleusement ponctué, noir avec les élytres un peu brunâtres, les parties de la bouche et les pattes plus ou moins roussâtres, antennes rousses, obscurcies à l'extrémité avec le sommet du dernier article roux. Antennes à 6° article un peu plus large que long, 8° transversal, suivants courts et larges; prothorax arqué sur les côtés, nettement rétréci et subsinué devant les angles postérieurs; élytres atténués à l'extrémité, à strie présuturale nette mais sans autres stries distinctes. Long. 5 mill. Chine (coll. Pic).

Diffère du précédent par le prothorax plus rétréci en arrière, l'aspect moins brillant, etc.

Ptomaphagus rufiventris n. sp. Oblongus, postice attenuatus, griseo aut luteo pubescens, nitidus, niger, elytris, scutello, abdomine, tibiis tarsisque rufescentibus, femoribus brunneis.

Oblong, atténué postérieurement, revêtu d'une pubescence grise ou jaunâtre couchée, strigneux sur tout le dessus, noir avec les élytres, l'écusson, l'abdomen, les tibias et les tarses roussâtres, cuisses rembrunies. Prothorax grand et large, un peu rétréci en avant ; élytres de la largeur du prothorax, progressivement rétrécis en arrière, à strie présuturale forte et pas droite ; pattes robustes mais assez longues, tarses antérieurs très épaissis. Long. 3,5 mill. Cuba (coll. Pic).

Voisin de Pt. subvillosus Gœze, en diffère par les striguosités plus fortes des élytres, l'abdomen roux, etc.

Daiphron proteum Gorh. On peut distinguer nominativement, chez cette très variable espèce, les principales variétés suivantes que je possède par la collection Gorham, et étant donné que la forme type a les élytres entièrement testacés. Elytres noirs à macule humérale variable allongée et testacée, représentée par la figure 16 (Tab. 5 du Biologia) = v. apicale; élytres noirs, fasciés de testacé, ou testacés et fasciés de noir, représentée par la figure 14 du Biologia = v. bifasciatum; élytres testacés à macule suturale antérieure noire = v. inapicale, ou élytres testacés à fascie antérieure commune et macule isolée antéapicale = v. trimaculatum, enfin élytres entièrement foncés = v. nigripenne.

Zonabris discorufescens n. sp. Nitidus, nigro-viridescens, elytris nigris, in disco late rufescentibus, antennis nigris.

Brillant, revêtu d'une pubescence grise peu marquée avec quelques longs poils dressés, obscurs, noir à reflets verdâtres, élytres noirs sur les côtés et en arrière et largement roux sur le disque. Tête fortement et irrégulièrement ponctuée; antennes noires, robustes, un peu épaissies à l'extrémité; prothorax court, rétréci en avant, fortement et irrégulièrement ponctué, impressionné en avant et sur le disque; élytres densément et ruguleusement ponctués, sans côtes nettes. Long. 16-25 mill. Abyssinie (coll. Pic).

A placer près de Z. submetalliceps Pic (1) et bien distinct par sa coloration.

Zonabris viridimetallica n. sp. Nitidus, viridi-metallicus, elytris luteo notatis, antennis nigris.

Brillant, revêtu d'une pubescence grise espacée avec de longs poils dressés obscurs, vert métallique avec les élytres ornés des dessins jaunes suivants: une bande antérieure discale, une macule médiane externe, une large macule discale postmédiane. Tête et prothorax fortement et pas très densément ponctués, le second rétréci en avant, faiblement impressionné en dessus; élytres densément et ruguleusement ponctués, sans côtes nettes; antennes noires, grêles, épaissies à l'extrémité.

Varie par les élytres ornés de 3 macules, une antérieure et deux médianes jaunes = (var. nov. sexluteonotata), ou immaculés = (var. nov. colubiensis).

Long. 9-10 mill. Abyssinie: Colubi (coll. Pic).

Cette jolie petite espèce ressemble par sa coloration à Z. unifasciata Bal., mais les macules sont différentes et la forme moins parallèle.

Nemostira rufipes n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, nitidus, niger, scutello, pedibus et infra corpore rufis.

Allongé, rétréci aux deux extrémités, brillant, noir à reflets un peu métalliques sur les élytres, écusson, pattes et dessous du corps roux. Tête assez longue, yeux rapprochés, antennes épaisses; prothorax long, subsinué latéralement,

⁽¹⁾ Dans l'Echange nº 299, p. 181, ce nom spécifique a été dénaturé à l'impression en celui de submetallicus qui n'existe pas,

rebordé en avant et en arrière, à ponctuation pas très forte, écartée, angles postérieurs saillants; élytres bien plus larges que le prothorax, très atténués au sommet, faiblement striéponctués, les stries effacées en arrière, impressionnés vers la suture et aux épaules; pattes peu robustes, rousses, tibias antérieurs rembrunis au sommet. Long. 11 mill. Madagascar: Tananarive (coll. Pic).

Paraît voisin de *N. morosa* Fairm. (ex description), coloration des membres différente, tête non biimpressionnée entre les yeux, à 3^e article des antennes égalant presque le 4^e, etc.

Toxicum grande v. nov. reducticorne. Niger et cornibus capitis reductis distinguendus.

Cette forme, originaire de Sumatra (coll. Pic), n'a pas de reflets violacés aux élytres, les cornes de la tête sont relativement courtes et les postéricures, presque droites, ne sont pas coudées au sommet. Long. 18 mill.

Tauroceras angulatus n. sp. Robustus, subparallelus, nitidus, niger, thorace lato, punctato, in disco sulcato, lateraliter fere indistincte crenato, angulis anticis valde prominulis σ , aut distinctis Q.

Robuste, subparallèle, brillant, un peu moins sur l'avantcorps. Tête plus brillante antérieurement, à dents des yeux saillantes, cornes du σ assez longues, courbées au sommet; antennes plus ou moins brillantes et lisses à la base et plus ou moins rugueuses au sommet; prothorax court et large, un peu plus étroit que les élytres, à sillon médian complet, indistinctement crénelé sur les côtés mais avec les angles antérieurs très saillants en avant chez σ et distinctement marqués φ ; cet organe offre une faible ponctuation écartée mélangée de petites granules également espacées; élytres subparallèles, atténués à l'extrémité, fortement striés avec les stries ponctués de points médiocres et peu profonds; cuisses antérieures σ non sensiblement épaissies, tibias longs, munis à leur sommet interne d'une brosse pileuse rousse. Long. 33 mill. Brésil: Minas Geraez (coll. Pic). Voisin de T. aries Dalm. et paraissant en différer par le sillon du prothorax complet, la ponctuation différente de cet organe, enfin par la longue saillie anguleuse des angles antérieurs du prothorax chez o³.

Tauroceras angulatus v. nov. nitidus. o' Thorace paulum lato, lateraliter fere recto.

Diffère, à première vue, de *T. angulatus* mihi par la forme du prothorax celui-ci étant bien moins large que les élytres, presque droit latéralement, seulement multisinué sur les côtés, avec les angles antérieurs pas très avancés et saillants en dehors. Long. 25 mill. Brésil: Espirito-Santo (coll. Pic).

Zophobas rufescens n. sp. Oblongus, fere opacus, rufescens, elytris rufo-quadrimaculatis.

Oblong, presque opaque en dessus, assez brillant en dessous, roux avec les élytres ornés chacun, avant et après le milieu, de deux macules rousses, peu accentuées; celles-ci isolées de la suture et du bord, indistinctement ponctué sur l'avant-corps; élytres à rangées de points assez forts. Tête assez longue, fortement émarginée en avant; antennes un peu plus longues que le prothorax et épaissies au sommet; prothorax rebordé, presque carré, un peu arqué sur les côtés, sinué à la base et marqué d'un sillon postérieur transversal; élytres un peu plus larges que le prothorax, convexes, pas très longs, rétrécis à l'extrémité; pattes médiocres, cuisses un peu épaissies, tibias non frangés de poils au sommet. Long. 28 mill. Brésil: Espirito-Santo (coll. Pic).

Cette espèce, qui se distingue à première vue par sa coloration générale roussâtre, peut se placer près de Z. Klingelhofferi Kraatz.

Zophobas rufipes n. sp. Oblongus, opacus, niger, pedibus rufis.

Oblong, opaque en dessus, un peu brillant en dessous, noir, avec les pattes rousses et les antérieures un peu rembrunies. A peine ponctué sur l'avant-corps et assez fortement ponctué en séries sur les élytres; tête peu longue, for-

tement émarginée en avant; antennes peu longues, épaissies à l'extrémité; prothorax rebordé, un peu plus large que long, rétréci en arrière, marqué d'une dépression devant la base; élytres un peu plus larges que le prothorax, convexes, pas très longs, rétrécis à l'extrémité; pattes médiocres, cuisses un peu épaissies, tibias antérieurs et intermédiaires un peu arqués, non frangés de poils au sommet. Long. 23 mill. Brésil: Goyas (coll. Pic).

Peut se placer près de Z. pedestris Champ., qui ne m'est connu que par la description; épistome simple, échancré en arc, tibias antérieurs faiblement arqués, non épaissis au sommet, etc.

Formicomus coniceps n. sp. Rufo-testaceus, elytris abdomineque nigro-piceis.

Brillant, presque glabre avec quelques longs poils dressés, avant-corps allongé, élytres larges, roux-testacé, avec l'abdomen et les élytres d'un noir de poix à vagues reflets verdâtres sur le milieu des élytres, yeux foncés. Tête très rétrécie en cône postérieurement; antennes longues et grêles; prothorax long, un peu élargi en avant, subsillonné sur le disque; élytres relativement courts et larges, dilatés vers le milieu, rétrécis à l'extrémité; o' cuisses antérieures munies d'une épine longue et pointue, tibias dentés et échancrés à l'extrémité. Long. 5,3 mill. Indes: Sikkim (coll. Pic).

Diffère de *F. rufopiceus* Fairm. par la forme plus allongée de la tête, la structure fémorale, etc.

Anthicus postsignatus v. nov. subnebulosus. Elytris postscutellum, ante apicem, ad medium et lateraliter irregulariter brunneo notatis.

Se distingue de la forme type par les élytres ornés de nombreux dessins brunâtres, peu accentués. Tête et prothorax d'un roux un peu rembruni. Long. 3,5 mill. République Argentine (coll. Pic).

Anthicus malaccanus n. sp. Elongatus, rufo-testaceus, antennis pedibusque pallidioribus, elytris ad humeros, postmedium et ad apicem nigro notatis.

Allongé, brillant, à pubescence grise longue et en partie soulevée, densément et ruguleusement ponctué sur l'avant-corps, assez fortement et éparsément sur les élytres, roux testacé avec, les membres plus clairs; élytres testacés, ornés des dessins noirs suivants: une petite macule humérale, une fascie postmédiane, une macule apicale qui remonte sur les côtés vers la bande postmédiane. Long. 2,5 mill. Malacca: Pérak (coll. Pic).

Voisin de A. apicatus Fairm. et espèces voisines, bien distinct par la ponctuation de son avant-corps jointe à son dessin élytral.

Bruchus kiotensis n. sp. Oblongus, griseo et modice pubescens, rufus, pro parte niger, antennis pedibusque testaceis.

Tête foncée, rousse en arrière; antennes courtes, testacées; prothorax roux, court, rétréci en avant, à ponctuation assez forte, écartée; écusson noir; élytres peu plus larges que le prothorax, peu longs, striés, roux avec la suture et les épaules marqués de noir, ornés d'une pubescence grise en partie interrompue, formant ainsi des linéoles peu distinctes; dessous foncé avec le sommet de l'abdomen et le pygidium roux; pattes rousses, cuisses postérieures paraissant inermes. Long. 2 mill. 6. Japon: Kioto (coll. Pic).

Plus déprimé et plus allongé que B. formosanus Pic et d'ailleurs bien distinct par son revêtement.

Bruchus Matherani n. sp. Oblongo-elongatus rufescens, griseo aut luteo pubescens, elytris parum distincte griseo maculatis, pygidio brunneo maculato.

Oblong-allongé, roux, orné d'une pubescence grise ou jaune dense en dessous, en partie disposée en macules peu distinctes sur le dessus, pygidium pubescent, orné, près du sommet, d'une grande macule arrondie brune. Tête longue; antennes testacées, assez longues, un peu épaissies à l'extrémité; prothorax transversal, un peu rétréci en avant, diversement pubescent; élytres à peine plus larges que le prothorax, subarqués latéralement, striés, ornés de macules pubescentes mélangées en arrière de quelques macules

glabres brunes; pattes testacées, courtes, postérieures épaissies; pygidium débordant longuement les élytres. Long. 4,3 mill. Indes: Bombay (coll. Pic).

Cette espèce me paraît devoir prendre place près de *B. lineolatus* Mots., qui ne m'est connu que par la description.

Leucastea Donckieri n. sp. Robustus, nitidus, testaceus, antennis, tibiis pro parte tarsisque nigris.

Robuste, brillant, orné de poils gris ou fauves espacés, faiblement et éparsément ponctué sur l'avant-corps, un peu plus fortement sur les élytres, testacé avec les antennes, les tibias moins leur base et les tarses noirs; yeux gris, petits; antennes longues et relativement grêles; prothorax très court, faiblement élargi sur les côtés en arrière; élytres courts et larges; cuisses postéricures un peu épaissies. Long. 8 mill. Zanguebar (coll. Donckier = coll. Pic).

Voisin de *L. bimaculata* Jac. et s'en distinguant facilement, en outre de la coloration, par la forme plus robuste.

Leucastea maculatipes n. sp. Elongatus, pro parte testaceus, pro parte niger, elytris nigris, ad apicem late testaceis.

Allongé, brillant, éparsément pubescent de gris, à ponctuation médiocre sur l'avant-corps, forte sur les élytres, en partie noir et en partie testacé cette dernière coloration étendue sur l'ayant-corps (tête maculée de noir), l'écusson, la majeure partie du dessous et une partie des pattes (cuisses maculées de noir, tibias en dessus et tarses plus ou moins noirs), élytres noirs avec une macule apicale testacée, large, oblique en avant. Antennes grêles; yeux relativement petits; prothorax court, subarrondi sur les côtés; élytres un peu plus larges que le prothorax, assez longs; cuisses postérieures robustes. Long. 8 mill. Afrique Or. anglaise: Tanga (coll. Pic), Acquis de Le Moult.

Par sa coloration se rapproche de *L. ephippiata* West., mais la coloration apicale des élytres est moins claire, les pattes sont largement marquées de noir, etc.

Leucastea maculatipes var. nov. testacea.

Elongatus, testaceus, oculis, antennis pedibusque pro parte nigris.

Forme allongée, éparsément pubescent, avant-corps modérément et élytres assez fortement ponctués; prothorax court, subarrondi sur les côtés; pattes testacées avec les cuisses médianes et postérieures tachées de noir, les tibias à arête plus ou moins foncée et les tarses plus ou moins noirs. Long. 6 mill. Afrique or. anglaise, Tanga (coll. Pic).

Diffère de L. concolor Westw. (ex description) au moins par l'absence de macules foncées sur l'avant-corps.

Pœcilomorpha delagoensis n. sp. Subelongatus, niger, antennis, palpis, epistoma, capite postice, thorace (in disco nigro maculato) rufo-testaceis, elytris, luteo-testaceis, in disco et post-medium nigro maculatis.

Un peu allongé, brillant, densément pubescent de gris en dessous et revêtu en dessus d'une pubescence espacée, grise avec des poils en partie obscurs, redressés, finement ponctué, un peu plus fortement sur les élytres, noir avec les palpes, l'épistome, les antennes testacés, la tête noire en avant, rousse en arrière à partir des yeux; prothorax roux à macule médiane noire; élytres d'un jaune testacé à macule discale isolée, subarrondie, noire, celle-ci placée un peu en dessous du milieu sur chaque élytre; antennes courtes, assez épaissies à partir du 5° article; yeux assez grands; prothorax pas très court; nettement arrondi sur les côtés; élytres pas très longs, un peu atténués postérieurement; cuisses postérieures un peu épaissies. Long. 9 mill. Delagoa Bay (ex coll. Donckier).

Peut se placer près de *P. aureo villosa* Jac. (ex description), bien distinct, à première vue, par ses macules noires au prothorax et sur les élytres.

NOUVELLES ESPÈCES DE « TOXICUM » LATR.

Toxicum cavifrons n. sp. Subparallelus, nitidus, niger, o' capite in fronte excavato, 4 cornuto.

Presque parallèle, noir, brillant, un peu moins sur l'avantcorps. Tête fortement excavée \circ , ou un peu creusée \circ , irrégulièrement ponctuée, munie chez \circ de deux cornes antérieures pointues, plus ou moins longues et de deux cornes préoculaires sinuées en dessus, subtronquées et frangées de poils roux au sommet; antennes à quatre derniers articles élargis; prothorax transversal, plus ou moins sinué sur les côtés, plus large chez \circ que chez \circ , à ponctuation pas très forte et écartée; élytres faiblement striés et ponctués de points médiocres. Long. 15-17 mill. Formose: Tainan (coll. Pic).

A placer près de T. fungivum Lewis qui est opaque ; diffère, en outre, de T. 4-corne F. par les cornes plus longues, le prothorax plus transversal, etc.

Toxicum nitidissimum n. sp. \varnothing . Subparallelus, nitidissimus, niger, capite excavato, breve 4-cornuto.

Presque parallèle, très brillant même sur le prothorax, noir. Tête excavée, mate dans l'excavation, munie de deux tubercules dentiformes antérieurs et de deux cornes préoculaires courtes et robustes, à pointe émoussée; antennes à quatre derniers articles élargis; prothorax en carré long, presque droit sur les côtés, à ponctuation forte et écartée; élytres faiblement striés et ponctués de points forts. Long. 14 mill. Tonkin: Hanoï (coll. Pic).

Diffère de l'espèce précédente par le prothorax moins transversal, plus brillant et les cornes de la tête tout autres.

Toxicum arcuaticorne n.sp. o' Elongatus, fere opacus, niger, capite excavato, 4-cornuto.

Allongé, presque mat, noir. Tête excavée au milieu, munie de deux cornes antérieures pointues, longues et de deux cornes préoculaires longues, celles-ci arquées et frangées de poils fauves sur toute leur face inférieure; antennes à 4 derniers articles élargies; prothorax transversal, un peu arqué sur les côtés, à ponctuation forte, écartée; élytres sans stries distinctes, mais à rangées de petits points. Long. 15 mill. Iles Andaman (coll. Pic).

Paraît voisin de *T. indicum* Schauf. (ex description), distinct au moins par ses cornes préoculaires de forme particulière.

Toxicum assamense n. sp. Subparallelus, subopacus, niger, ♂ capite 4-cornuto.

Presque parallèle et presque mat, noir. Tête non excavée, mais simplement creusée sur le milieu o⁷, déprimée chez Q, munie chez o⁷ de deux cornes pointues moyennes, presque droites et de deux cornes préoculaires droites, assez longues, frangées de poils roux en avant; antennes à quatre derniers articles élargis; prothorax transversal, nettement moins long que les élytres, presque droit sur les côtés, à ponetuation assez forte, écartée; élytres finement striés et ponctués de points faibles. Long. 16-17 mill. Indes: Assam (coll. Pic).

Diffère de l'espèce précédente par les cornes préoculaires du 0° différentes, le prothorax moins large par rapport aux élytres, etc.

Toxicum Leseleuci n. sp. Q. Subparallelus, nitidus, niger, pedibus et infra corpore pro parte rufescentibus.

Subparallèle, brillant, noir, avec les pattes et parties du dessous du corps roussâtres. Tête à ponctuation forte, régulièrement écartée, un peu creusée au milieu, arête préoculaire très marquée; antennes à quatre derniers articles élargis; prothorax transversal, presque droit sur les côtés, à ponctuation moyenne, plus faible sur le disque, écartée; élytres faiblement striés et ponctués de points assez forts. Long. 11 mill. Cochinchine (ex coll. de Leseleuc = coll. Pic).

Peut se placer près de *T. quadricorne* F., dont il paraît se distinguer par les stries ponctuées plus distinctes et la carène préoculaire plus longue.

Toxicum insulare n. sp. Subparallelus, fere opacus, niger, epipleuris, antennis ad basin pedibusque rufis. ♂ capite 4 cornuto.

Presque parallèle, presque mat, noir avec la base des antennes, les épipleures et les pattes rousses. Tête à labre testacé, un peu creusée au milieu, chez or munie de deux cornes pointues moyennes et droites et de deux cornes préoculaires peu longues presque droites, frangées de poils roux en avant, antennes noires à base rousse, à quatre derniers articles élargis; prothorax transversal, presque droit sur les côtés, à ponctuation fine, et assez écartée, plus écartée chez Q; élytres à peine striés et ponctués de petits points. Long. 13-14 mill. Iles Andaman (coll. Pic).

Voisin de T. quadricorne F. avec les pattes plus claires, la Q diffère, en outre, de l'espèce précédente par la forme plus robuste, le dessus presque mat et la carène au-dessus des yeux plus courte.

Etroit, presque opaque, noir. Tête un peu excavée, munie de deux cornes antérieures pointues moyennes et de deux dents préoculaires, celles-ci assez courtes et robustes, légèrement coudées en dessus avec leur sommet frangé en dessous et en dedans de poils fauves; antennes défectueuses; prothorax un peu plus large que long, presque de la largeur des élytres, à ponctuation médiocre, régulièrement espacée; élytres nettement striés et ponctués de points forts. Long. 11 mill. Ile Kei (D. Plateur in coll. Pic).

Me paraît devoir se placer près de *T. punctipenne* Pascoe qui ne m'est pas connu en nature.

Texicum diversicorne n. sp. o'. Nitidus, elytris holosericeis, niger, labro, palpis, antennis pro parte pedibusque rubro-testaceis; capite quadri tuberculato.

Brillant avec les élytres ornés, à l'état frais, d'une pubescence soyeuse et fine obscure, noir, labre, palpes, antennes, à extrémité rembrunie, et pattes d'un testacé-rougeâtre. Tête creusée sur le front, munie de tubercules cornus, courts, deux antérieurs petits, deux préoculaires larges et fortement émoussés au sommet ; prothorax de la largeur des élytres, transversal, subsinué sur les côtés, à ponctuation irrégulière assez forte et écartée ; élytres faiblement striés et ponctués de points assez forts. Long. 11 mill. N'lle Guinée : Andai (coll. Pic).

Voisin de *T. rufipes* Kirsh. et distinct, à première vue, par la corne préoculaire particulière, large et non frangée de poils roux.

Toxicum andaiense n. sp. Subparallelus, nitidus, niger, palpis, antennis ad basin pedibusque plus minusve rufescentibus; ♂ capite excavato, 4 dentato.

Presque parallèle, brillant, noir avec les palpes, la base des antennes et les pattes plus ou moins roussâtres. Tête un peu creusée Q, excavée chez o et munie de deux cornes antérieures moyennes, presque droites et de deux cornes préoculaires moyennes, robustes, presque droites, frangées de poils fauves en avant, antennes à quatre derniers articles un peu élargis; prothorax transversal, de la largeur des élytres, presque droit sur les côtés, à ponctuation moyenne, irrégulière et plus ou moins écartée; élytres finement striés et ponctués de points plus forts sur les côtés. Long. 12-13 mill. N^{11e} Guinée: Andai (coll. Pic).

Plus robuste et plus brillant que le précédent avec les cornes de la tête bien différentes.

TITRES DES ARTICLES CONTENUS DANS LE SIXIÈME FASCICULE

	Pages
Nouveaux genres et nouvelles espèces	1
Espèces et variétés nouvelles appartenant à diverses familles.	8
Nouvelles espèces de Toxicum Latr	17



595.76 P58m pt.7

VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule: 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

SEPTIÈME FASCICULE

(30 Septembre 1913)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'« ÉCHANGE »
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1913 Tous droits réservés

Asserted I FILLERY LIBRARY

10 (10) (0 (10) 595.76 P58m pt.7

Nouveaux Genres et nouvelles Espèces de Cyphonides (1)

Theriomorphus n. g. Antennis subfiliformibus, pubescentibus, capite subverticale, oculis magnis; thorace antice subarcuato, lateraliter postice carinato; elytris elongatis; pedibus satis validis, tibiis hirsutis, tarsis brevibus, quadriarticulatis, articulo penultimo modice appendiculato.

Antennes presque filiformes et un peu robustes, pubescentes; tête subverticale, visible du dessus, yeux très grands et saillants; prothorax subarqué et un peu étranglé en avant, ne surplombant pas la tête, muni d'une arête latérale effacée en avant; élytres allongés, pas plus larges que le prothorax; pattes assez robustes, tibias ornés de poils raides, tarses courts, ayant 4 articles distincts, le pénultième étant très peu appendiculé en dessous.

Par sa forme rappelle le genre *Therius* Guérin dont il se distingue facilement par le prothorax à arête incomplète et les tarses différents, d'ailleurs, d'un autre groupement et voisin par la forme de ses tarses du genre *Ptilodactila* Latr.

Theriomorphus niasensis n. sp. Subconvexus, nitidus, griseo sat sparse pubescens, niger, thorace, scutello pedibusque testaceis.

Un peu convexe, brillant, revêtu d'une pubescence grise longue, un peu espacée et en partie soulevée. Noir avec le prothorax, l'écusson et les pattes testacées. Tête grosse, à ponctuation assez fine et peu serrée; antennes noires, à 1^{er} article un peu roussâtre, 2^e article petit et court, suivants longs et un peu élargis au sommet, d'où subdentés, 11^e assez court, subtronqué au sommet; prothorax pas très court,

⁽¹⁾ Tous les types des nouveautés décrites dans cet article et les suivants font partie de ma collection.

fortement rétréci en avant, sinué postérieurement, muni d'un rebord latéral effacé en avant, à ponctuation pupilleuse écartée; écusson large, subtriangulaire; élytres pas plus larges que le prothorax, parallèles, un peu rétrécis à l'extrémité, finement striés avec les intervalles à ponctuation granuleuse; dessous du corps presque entièrement foncé, pattes robustes, tibias un peu arqués, munis d'éperons terminaux très dictincts. Long. 6 mill. Ile Nias (Kannegieter).

Cistelocyphon n. g. Antennis simplicibus, articulis 4 et sequentibus validis; capite verticale, oculis magnis; thorace antice subarcuato, lateraliter et antice distincte marginato; elytris brevibus, striatis; pedibus satis validis, tarsis mediocre elongatis, quadriarticulatis, articulo penultimo mediocre appendiculato.

Antennes simples, grêles à la base mais épaissies à partir du 4^e article; tête verticale, non visible en dessus, yeux gros et saillants, éloignés du bord antérieur du prothorax; prothorax subarqué en avant, nettement et complètement rebordé; élytres courts et larges, striés; pattes assez robustes, tarses pas très courts ayant 4 articles distincts, le pénultième étant médiocrement appendiculé en dessous.

Ce nouveau genre ressemble, avec une forme un peu plus trapue, à certains Synallecula Kolbe (1) (Hétéromères) mais rentre dans les Cyphonides en se rapprochant par ses tarses du genre Ptilodactila Latr. dont il est très distinct par son prothorax en demi-cercle, nettement et complètement rebordé, conjointement à la forme courte et trapue du corps.

Cistelocyphon breve n. sp. Brevis et latus, nitidus, griseo pubescens, niger, infra corpore, antennis pedibusque pro parte rufescentibus, antennis ad basin tarsisque testaceis.

Court et large, brillant, revêtu d'une pubescence grise longue, en partie redressée et écartée, densément et ruguleusement ponctué sur l'avant-corps, fortement strié sur les élytres, noir, avec le dessous du corps et les membres en

⁽¹⁾ Synallecula apicicornis Pic rentrant dans les Alleculidæ.

partie roussâtres, base des antennes et tarses testacés. Tête bien plus étroite que le prothorax; antennes assez longues, à 2º article plus épais et plus court que 3º, celui-ci mince, 4º et 5º longs et un peu épais, suivants plus épais; prothorax court et large, en demi-cercle, impressionné de chaque côté sur la base, sinué postérieurement; écusson court et large, en demi-cercle; élytres pas plus larges que le prothorax, subovalaires, courts et larges, à épaules anguleuses, fortement striés avec les intervalles un peu granuleux; dessous du corps un peu roussâtre; pattes un peu roussâtres avec les tarses testacés, tibias droits. Long. 2 mill. N^{IIe} Guinée: Andai.

Hovactyla rufescens n. sp. Elongatus, subdepressus, nitidus, griseo sat sparse pubescens, rufus, antennis pedibusque pallidioribus.

Allongé, brillant, un peu déprimé, assez éparsément pubescent de jaune, roux avec les élytres un peu rembrunis sur le disque, antennes et pattes testacées. Tête biimpressionnée entre les yeux, à ponctuation fine et écartée, yeux gros, noirs; antennes assez épaissies, à 2° article court, 3° long, de la longueur du 4°, derniers plus longs et moins épais; prothorax en demi-cercle, déprimé postérieurement, à arête latérale presque complète, explané sur les côtés postérieurement, à ponctuation fine et très écartée sur le disque; écusson allongé; élytres peu plus larges que le prothorax, subparallèles, rétrécis à l'extrémité, striés avec les intervalles éparsément ponctués; pattes assez grêles. Long. 5,5 mill. environ. Madagascar: Fianarantsoa.

Je ne pense pas me tromper en plaçant cette espèce dans le genre *Hovactyla* Fairm. Diffère de *H. dermestoides* Fairm. (ex description) au moins par la coloration plus claire, l'aspect plus brillant, la tête biimpressionnée.

? Stenactyla (1) Donckieri n. sp. Angustatus, ni-

⁽¹⁾ Je ne me représente pas exactement ce genre par sa description, c'est pourquoi je lui attribue dubitativement la présente espèce.

tidus, griseo pubescens, testaceus, pedibus pallidioribus oculis nigris.

Etroit et allongé, atténué postérieurement, revêtu d'une pubescence grise espacée, testacé avec les pattes plus pâles, yeux noirs. Tête à ponctuation granuleuse, écartée, marquée entre les yeux d'une faible impression arquée, yeux gros, noirs; antennes grêles, foncées à base testacée; prothorax en demi-cercle, déprimé postérieurement, un peu convexe antérieurement, muni d'une arête latérale effacée en avant, à ponctuation pupilleuse espacée; écusson large, cordiforme; élytres pas plus larges que le prothorax, subparallèle, rétrécis à l'extrémité, strié-ponctués avec les intervalles éparsément ponctués; pattes longues et grêles. Long. 4,5 mill. Congo français. Reçu de Donckier.

Diffère de *St. pallipes* Fairm. (ex description) par la coloration plus claire, la tête non densément ponctuée, la ponctuation différente du prothorax, etc.

Falsodæmon n. genre. Antennis subfiliformibus, apice paulo incrassatis, articulo 3º maximo; capite subverticale, oculis magnis; thorace antice subarcuato, lateraliter postice carinato; tarsis quadriarticulatis, pro parte lamellatis.

Ce nouveau genre, très voisin de Dæmon Cast., a les avant-derniers articles des tarses appendiculés en dessous, mais le prothorax (par ce caractère le genre est facile à séparer) n'est pas complètement rebordé latéralement, sa carêne latérale n'étant marquée que postérieurement et les antennes ont leurs derniers articles un peu épaissis.

Falsodæmon madecassus. Oblongo-ovatus, nitidus, griseo aut luteo pubescens, niger, antennis pro maxime parte pedibusque testaceis, elytris antice testaceis, postice nigris.

Oblong-ovale, brillant, revêtu d'une pubescence grise ou jaunâtre espacée, noir, avec environ la moitié basale des élytres testacée, moins l'extrême rebord et la suture noirs, pattes et antennes testacées, ces dernières obscurcies à l'extrémité. Tête modérément ponctuée, impressionnée trans-

versalement; antennes à 2° article court, 3° article mince et long, 4° plus court, suivants un peu épaissis; prothorax en demi-cercle, un peu étranglé en avant, déprimé sur la base, un peu élevé et convexe antérieurement, à ponctuation pupilleuse écartée; écusson très large, subtriangulaire, sillonné au milieu; élytres à peine plus larges que le prothorax, peu longs, un peu rétrécis au sommet avec des rangées de points et quelques faibles stries; pattes un peu robustes. Varie par les élytres testacés avec l'extrême base seule bordée de noir v. nov. pallidior. Long. 5 mill. Madagascar: Tananarive.

Artematopus (1) **nigrocinctus** n. sp. Ovatus, convexus, nitidus, fere glaber, niger, elytris rubris, nigro cinctis, femoribus rufescentibus.

Cette espèce a les élytres rougeâtres, étroitement bordés de noir et peut se placer près de A. suturalis Guer., mais la forme est plus ovalaire, les élytres sont plus rouges et plus étroitement marqués de noir sur la suture. Long. 6 mill. Pérou : Rio Mixiollo (Baer).

Artematopus discoidalis n. sp. Ovatus, convexus, nitidus, sparse hirsutus, niger, abdomine pedibusque rufescentibus, elytris nigris, rufo cinctis.

Cette espèce a les élytres largement bordés de roux, l'avant-corps à ponctuation assez forte, plus rapprochée sur la tête; elle se distingue de la précédente par sa coloration et ses élytres fortement striés. Long. 7 mill. Brésil.

⁽¹⁾ Ce genre fait partie d'une tribu particulière.

Quelques Lycides nouveaux

Lyropæus coccineicollis n. sp. Satis elongatus, postice mediocre dilatatus, opacus, niger, thorace elytrisque coccineis.

Assez allongé, un peu élargi en arrière, opaque, noir, à peine brillant en dessous, avec le prothorax et les élytres d'un roux ocracé. Tête petite; antennes peu atténuées à l'extrémité; prothorax court, très rétréci obliquement en avant, creusé en dessus avec de vagues macules foncées, angles postérieurs très saillants; écusson foncé, fortement échancré au sommet; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, sinués près de la base, élargis en dessous du milieu, un peu rétrécis et séparément arrondis au sommet, marqués de trois petites côtes discales; pattes grêles. Long. 14 mill. Indes: Chambaganor.

Voisin de L. Waterhousei Gorh., de Sumatra, qui ne m'est connu que par la description, il paraît en différer au moins par le prothorax non caréné au milieu, les élytres tricostés.

Calochromus palawanus n. sp. Elongatus, postice dilatatus, nigro-subcœruleus, nitidus, elytris ochraceo-purpureis.

Allongé, élargi en arrière, brillant, noir à reflets bleutés, peu pubescent sur l'avant-corps et le dessous, avec les élytres pubescents, d'un pourpré-ocracé. Tête plus étroite que le prothorax; antennes dépassant le milieu du corps, aplaties, rétrécies à l'extrémité; prothorax en carré transverse, peu rétréci en avant, impressionné sur les côtés et le milieu postérieurement et marqué d'une dépression médiane transversale, arquée en avant; écusson court, subarqué au sommet; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, élargis en arrière et courtement rétrécis au sommet, ornés de petites côtes plus marquées vers la suture; pattes un peu aplaties, tibias antérieurs arqués. Long. 16 mill. Ile Palawan.

Voisin de C. orbatus Westw. mais élytres un peu élargis postérieurement, prothorax large, à peine rétréci en avant, etc.

Calochromus viridicollis n. sp. Elongatus, subparallelus, postice attenuatus, viridis aut cyaneo-viridescens, nitidus, elytris ochraceis.

Allongé, subparallèle, nettement atténué à l'extrémité, brillant et presque glabre sur l'avant-corps, le dessous et les membres qui sont métalliques verts ou d'un vert à reflets bleutés avec les élytres pubescents et ocracés. Tête plus étroite que le prothorax; antennes assez courtes, robustes et aplaties; prothorax court, arqué sur les côtés avec les angles antérieurs nuls, fortement impressionné sur le milieu et sur les côtés; écusson métallique, court, tronqué au sommet; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, parallèles, distinctement atténués à l'extrémité, ayant quelques traces de côtes peu marquées; pattes aplaties, tibias antérieurs courts et arqués. Long. 10 mill. Java: Monts Tengger (Fruhstorfer).

Voisin du précédent par ses élytres concolores mais ceuxci sont de forme différente, distinctement atténués au sommet, le prothorax d'un vert métallique a les angles antérieurs nuls.

Calochromus borneensis n. sp. Elongatus, postice dilatatus, nigro-subcœruleus, nitidus, elytris purpureis, apice late violaceo maculatis.

Allongé, élargi postérieurement, d'un noir à reflets bleus métallique, brillant et légèrement pubescent sur l'avant-corps et le dessous avec les élytres, sauf sur leur sommet, pubescents et pourprés. Tête avec les yeux presque de la largeur du prothorax; antennes de la longueur du corps, aplaties, un peu rétrécies à l'extrémité; prothorax en carré transverse, un peu rétréci en avant, sillonné sur le disque et impressionné de chaque côté en avant et en arrière; écusson court, subtronqué en avant; élytres un peu plus larges que le prothorax, assez longs, élargis postérieurement et courtement rétrécis au sommet, marqués intérieurement de

plusieurs petites côtes; pattes aplaties, cuisses antérieures denticulées en dessous à leur sommet avec les tibias arqués et un peu sinués en dedans. Long. 12,5 mill. Bornéo: Brunei.

Peut se placer près de C. melanurus Wat., les élytres sont autrement striés, la forme un peu différente, etc.

Calochromus nigronotatus n. sp. Angustatus, subparallelus, niger, thorace (in disco nigro notato) pro parte elytrisque purpureis.

Etroit, subparallèle, noir brillant avec le prothorax en partie et les élytres pubescents, pourprés. Tête petite, plus étroite que le prothorax; antennes assez longues, aplaties, atténuées à l'extrémité; prothorax assez court, très rétréci en avant, largement marqué de noir sur le milieu, à large sillon médian et larges impressions latérales postérieures; écusson noir, court; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, subparallèles, sans côtes nettes; pattes aplaties. Long. 15 mill. Indes: Nilgiri Hills.

Voisin de C. ruber Wat. très distinct, à première vue, par son prothorax maculé de foncé.

Calochromus giganteus n. sp. Major, elongatus, niger, fronte, thorace pro maxime parte elytrisque testaceis.

Grand, allongé, noir, brillant en dessous et sur les membres, presque mat sur le dessus, front, prothorax (avec une macule postmédiane noire) et élytres testacés, assez densément pubescents de flave. Tête plus étroite que le prothorax, noire à vertex pubescent de testacé; antennes courtes et aplaties; prothorax transversal, un peu rétréci en avant, sinué latéralement et postérieurement, sillonné au milieu, modérément impressionné sur les côtés; écusson assez petit, foncé; élytres à peine plus larges que le prothorax, longs, peu élargis vers le milieu, un peu atténués à l'extrémité, ayant plusieurs côtes distinctes; pattes aplaties, tibias antérieurs sillonnés. Long. 21 mill. Indes (coll. Pic, ex coll. Gorham).

Espèce ayant, comme la précédente, le prothorax maculé de foncé, mais cette macule est postérieure, non transversale et la forme du corps est moins étroite. Remarquable par sa grande taille.

Calochromus Gorhami n. sp. Elongatus, niger, fronte, thorace, scutello elytrisque purpureis.

Allongé, noir, brillant en dessous et sur les membres avec le vertex, le prothorax, l'écusson et les élytres pubescents, pourprés. Tête un peu plus étroite que le prothorax; antennes longues, aplaties avec le premier article épais; prothorax transversal, à peine rétréci en avant, sillonné sur le disque, distinctement impressionné sur les côtés; écusson long, tronqué au sommet; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, subparallèles, très distinctement et pluricostés sur le disque; pattes un peu aplaties, antérieures longues avec les cuisses denticulées en dessous et les tibias subsinués en dedans. Long. 17 mill. Indes: Khasi Hills.

Voisin du précédent par sa grande taille, mais prothorax immaculé, écusson pubescent de pourpré, etc.

Calochromus madurensis n. sp. Elongatus, parallelus, niger, elytris purpureis.

Allongé, parallèle, noir avec l'avant-corps, le dessous et les membres noirs, brillants, peu pubescents, élytres densément pubescents, pourprés. Tête plus étroite que le prothorax; antennes courtes, un peu épaissies, atténuées à l'extrémité; prothorax transversal, fortement sillonné au millieu, à plis et impressions latérales distinctes; écusson long, tronqué au sommet; élytres à peine plus larges que le prothorax, longs, subparallèles, ayant sur le disque des traces de petites côtes; pattes un peu aplaties. Long. 12 milla Indes: Madura.

Voisin de C. vesticollis Gorh. mais prothorax moins transversal, non pubescent de pourpré et autrement sculpté.

ESPÈCES ET VARIÉTÉS NOUVELLES, OU PEU CONNUES,

RENTRANT DANS DIVERSES FAMILLES

Ptinus abyssinicus n. sp. Oblongus, luteo pubescens, nigro-æneus, pedibus validis, rufescentibus.

Oblong, revêtu d'une pubescence jaune assez dense avec quelques poils longs, soulevés, noir bronzé, pattes roussâtres, robustes. Antennes obscurcies, longues et fortes; prothorax long, large en avant, étranglé près de la base, à ponctuation granuleuse, forte; élytres ovalaires, à épaules nulles, faiblement strié-ponctués, avec les intervalles larges, subconvexes; pattes longues et robustes. Long. 3 mill. Abyssinie.

A placer dans le groupe de nos espèces paléarctiques Pseudoptinus Reitt. et bien distinct par sa forme et ses pattes robustes.

Anthracias holosericeus n. sp. Parallelus, opacus, niger, elytris holosericeis. 🔿 capite bicornuto.

Parallèle, opaque, noir avec les élytres revêtus, à l'état frais, d'une pubescence noire soyeuse. Tête presque plane ♀, un peu creusée chez ♂ et munie de deux cornes préoculaires longues, un peu recourbées en dedans, fortement et densément ponctué; prothorax transversal, de la largeur des élytres, à ponctuation forte et rapprochée, moins marquée chez ♀; élytres très faiblement striés, et ponctués de petits points, moins visibles chez ♀. Long. 13 mill. Afrique Or.: Dar es Salaam.

Par sa pubescence élytrale à reflets soyeux se distingue facilement des espèces voisines en se rapprochant surtout de A. Favareli Pic.

Bradymerus Pici Chat. Cette jolie espèce, récemment décrite (Bull. Fr., 1913, p. 311), dont le type originaire de Zanzibar fait partie de ma collection, est bleuâtremétallique sur le dessus du corps et les pattes sont rous-

sâtres ; elle se reconnaît, à première vue, par cette coloration particulière.

Cistelomorpha bisbimaculata n. sp. Capite (inter oculos nigro notato) thoraceque rufescentibus, scutello elytrisque testaceis, his postice nigro maculatis, femoribus et infra corpore luteis, antennis (articulo primo rufo excepto), abdomine postice, tibiis tarsisque nigris.

Ovale-allongé, un peu brillant avec le prothorax presque mat, celui-ci très densément ponctué, tête moins densément ponctuée, avant-corps roussâtre avec la tête marquée de noire entre les yeux, celle-ci assez longue; antennes noires avec le 1^{er} article roux; écusson testacé ainsi que les élytres, ces derniers bimaculés de noir en dessous du milieu sur chacun, une macule interne allongée près de la suture, l'autre subtriangulaire touchant le bord, élytres fortement striés avec les interstries un peu élevés et ruguleux; dessous du corps jaune avec les deux derniers segments noirs; pattes noires avec les cuisses jaunes. Long. 11 mill. Ile Sumbawa.

Peut se placer près de *C. binna* Fairm., en diffère par le prothorax roux et les dessins noirs plus nombreux et différents sur les élytres.

Cistelomorpha minahassana n. sp. Luteo-testaceus, oculis, articulis 4-11 antennarum abdomineque apice nigris.

Ovale-allongé, un peu brillant, moins sur l'avant-corps, avec le prothorax densément ponctué; tête longue; élytres assez fortement strié-ponctués, interstries un peu convexes, finement ponctués, avant-dernier segment noir au milieu, testacé sur les côtés, dernier noir. Long. 12 mill. Célébes: Minahassa.

A placer près de C. mclanopyga Fairm. qui a l'avantdernier segment de l'abdomen tout noir et les tibias foncés.

Nemostira pallidimembris n. sp. Nitidissimus, nigro-piceus, antennis, palpis pedibusque pallidis.

Très brillant, paraissant glabre, noir de poix avec les palpes, antennes et pattes d'un testacé pâle. Tête peu longue,

à peu près de la largeur du prothorax, sillonnée sur le vertex, à ponctuation assez forte, un peu écartée; antennes à dernier article un peu plus long que le précédent; prothorax peu plus long que large, un peu rebordé sur la base avec les angles un peu saillants, finement et éparsément ponctué; élytres bien plus larges que le prothorax, subparallèles, un peu rétrécis à l'extrémité, finement strié-ponctués, interstries assez larges, lisses; pattes assez grêles. Long. 10 mill. environ. Afrique: Sierra Leone.

Cette espèce, très distincte par sa coloration, peut se placer près de *N. rufa* Borch.

Nemostira madecassa n. sp. Elongatus, antice posticeque attenuatus, nitidus, fere glaber, rufescens, pro parte obscurior, antennis pedibusque plus minusve testaceis.

Allongé, rétréci aux deux extrémités, brillant, presque glabre, roux, obscurci par places notamment sur le prothorax et la partie postérieure de la tête, antennes et pattes testacées avec les cuisses rembrunies. Tête assez longue, plus étroite que le prothorax, yeux grands, rapprochés; prothorax assez long et pas très étroit, à ponctuation moyenne, un peu rapprochée; élytres pas très larges et longs, subsinuées latéralement, acuminés au sommet, assez fortement strié-ponctués. Long. 12 mill. Madagascar, environs de Tananarive.

Voisin de N. tenuicollis Fairm., mais prothorax distinctement ponctué, coloration un peu différente et taille plus avantageuse.

Arthromacra (Chlorophila) apicicornis n. sp. Elongatus, postice subacuminatus, viridi-metallicus, infra corpore pedibusque pro parte testaceis, palpis antennisque nigris, his apice testaceis, elytris opacis, viridibus, lateraliter luteo limbatis.

Allongé, très atténué et subacuminé postérieurement, vert métallique à reflets cuivreux sur l'avant-corps avec le prothorax long, plissé transversalement; élytres indistinctement striés, verts et mats, bordés de jaune avec les épipleures testacés; palpes et antennes noires, ces dernières avec le dernier article, celui-ci très long, testacé, et les 2 précédents tachés de roux au sommet; pattes testacées avec le sommet des cuisses et les tarses foncés; dessous du corps en partie testacé. Long. 17 mill. Indo-Chine.

Très voisin de *C. nitidicollis* Fairm. en diffère, à première vue, par les angles antérieurs du prothorax plus marqués

et la coloration particulière des antennes.

Lophophyllus rugicollis v. nov. punctaticollis. Niger, elytris subcupreis, thorace satis elongato, fortiter sat sparse punctato, ad basin valde sinuato. Long. 13 mill. Madagascar: Mahatsinio. Recu de Donckier.

Diffère de *L. rugicollis* Fairm, au moins par les caractères prothoraciques différents.

? Derostira (1) laticollis n. sp. Elongatus, nitidus, niger, elytris subcupreis, multi-costatis.

Allongé, brillant, noir, élytres un peu cuivreux. Tête ruguleuse, plus étroite que le prothorax, celui-ci large, à ponctuation forte, irrégulièrement disposée, fortement sillonné devant la base dont le bord est très relevé, un peu échancré au milieu; antennes dépassant le prothorax, épaisses, 3° article long, subtriangulaire, 4° et suivants plus courts, plus larges et dentés, avant-derniers un peu plus étroits, dernier allongé, pas très long; élytres bien plus larges que le prothorax, parallèles, courtement rétrécis et subarrondis au sommet, ornés de nombreuses côtes étroites avec les intervalles à ponctuation crénelée; pattes antérieures plus robustes que les autres. Long. 9 mill. Madagascar: Mont Poraka. Reçu de Donckier.

Distinct de *D. crenulipennis* Fairm. (ex description) par la sculpture des élytres, le prothorax foncé, etc.; rappelle, d'autre part, *Lophophyllus rugicollis* Fairm. avec des antennes de structure différente. Il ne serait pas impossible

⁽¹⁾ Je ne connais pas le type du genre *Derostira* Fairm., d'où le point de doute d'attribution générique de l'espèce *laticollis*; la description de Fairmaire n'est pas très précise.

que cette espèce soit une Q du genre Lophophyllus Fairm. (dont le sexe \circlearrowleft seulement aurait été décrit), proche voisine, avec un plus large prothorax, de L. rugicollis v. punctaticollis mihi.

Pyrochroa (Schizotus) testaceipennis n. sp. Elongatus, niger, capite supra, thorace, scutello elytrisque testaceis.

Allongé, noir en dessous et sur les membres, dessus testacé, à peine brillant, assez densément pubescent de flave. Tête creusée entre les yeux, à carêne large et triangulaire placée entre les antennes ; antennes flabellées, pas très épaisses, 3e article court, prolongé latéralement en pointe aiguë ; prothorax subarrondi sur les côtés, rebordé postérieurement, marqué sur le disque d'impressions nettes, médianes et latérales ; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, séparément arrondis au sommet avec, sur le disque, des traces de faibles côtes. Long. 11 mill. Java.

Diffère, à première vue, de S. rotundicollis Pic, par la coloration uniforme des élytres et la forme plus grêle.

Pyrochroa (Schizotus) sulcaticeps n. sp. Elongatus, niger, capite supra, thorace, scutello et elytris antice late testaceis.

Très voisin de l'espèce précédente, forme de la tête analogue mais prothorax moins nettement impressionné, non sensiblement rétréci en avant, élytres un peu moins allongés, de coloration très différente, ces organes étant testacés à la base, noirs à l'extrémité sur un peu moins de leur moitié, la coloration noire remontant sur la suture et un peu aussi sur les côtés. Long. 11 mill. Java: Mont Gede.

Pyrochroa (Schizotus) javanus v. nov. reductus. Niger, collo, thorace, scutello, elytrisque ad basin et breve testaceis. Java: Pandalengan.

Diffère, à première vue, de la forme type par la coloration testacée très réduite sur la base des élytres.

Pyrochroa apicalis Pic, de Java, et P. malaccana Pic, de Malacca, sont deux espèces de coloration analogue, à dessus du corps rouge avec partie de la tête et sommet des élytres noirs ; la première espèce a les élytres plus longs, leur macule apicale offrant un contour plus net, le prothorax est plus gibbeux en arrière et la tête non brillante postérieurement.

Anthicus atricornis n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pilosus et hirsutus, rufus, capite, antennis, femoribus apice, abdomine pro parte nigris, elytris rufis, lateraliter posticeque nigro notatis.

Oblong, brillant, orné d'une pubescence grise, longue, en partie redressée, plus ou moins fortement et éparsément ponctué, roux avec la tête, les antennes, le sommet des cuisses et le milieu de l'abdomen noirs, élytres roux, ornés, sur les côtés, d'une macule noire en demi-cercle, partant du milieu et couvrant le sommet. Tête large, tronquée postérieurement, antennes grêles; prothorax assez court, dilaté-arrondi en avant, presque droit sur les côtés devant la base; élytres bien plus larges que le prothorax, assez longs, peu rétrécis et subarrondis au sommet. Parfois les pattes sont en majeure partie foncées. Long. 3-5 mill. Madagascar: Mahatsinjo. Reçu de Donckier.

Voisin de A. biplagiatus Laf. et bien distinct par le dessin particulier de ses élytres ainsi que par les antennes toutes noires.

Xamerpus metallicus n. sp. Satis nitidus, metallicus, viridis aut violaceus, elytris ante medium aureo fasciatis, antennis pedibusque pro parte testaceis.

Cette nouvelle espèce est très distincte entre toutes celles du genre par la coloration métallique du dessus du corps, celle-ci étant verdâtre sur l'avant-corps et le pourtour des élytres, en partie violacée sur le disque de ces derniers organes avec une bande transversale ante-médiane à reflets dorés. Long. 3 mill. environ. Madagascar: Mahatsinjo.

A placer dans le voisinage de X. vagepictus Fairm.

Melyris Schils. nec. Fabricius = Falsomelyris mihi (nom nouveau) qui paraît différer de Melyris F. par la

forme moins étroite, ou moins atténuée en avant, les antennes non subfiliformes, à articles médians moins longs, plus ou moins épaissies, c'est-à-dire un peu dentées à partir du 5^e article.

Falsoanthocomus unifasciatus n. sp. Elongatus, postice mediocre dilatatus, nitidus, fere glaber, niger, antennis pro parte tarsisque testaceis, elytris ad medium luteo fasciatis.

Allongé, médiocrement élargi en arrière, brillant, presque glabre, noir avec la majeure partie des antennes et les tarses testacés, élytres ornés, vers leur milieu, d'une étroite bande jaune qui n'atteint pas la suture et s'élargit un peu sur les côtés. Tête un peu plus large que le prothorax, celui-ci assez court ; antennes longues, testacées, à 1er article taché de foncé et 8 à 10 noirs ; élytres modérément longs, inégaux, creusés sur leur milieu, à carène sinuée, assez forte. Long. 3 mill. Madagascar, environs de Tananarive.

Très voisin de *F. nigricolor* Pic, prothorax plus court, forme moins allongée et élytres fasciés de clair.

Tylocerus Kuhni n. sp. o. Testaceus, capite pro parte, genibus, tarsis elytrisque apice nigris.

Modérément allongé, subparallèle, un peu brillant, pubescent de gris, testacé avec la tête en majeure partie, les genoux, tarses et sommet des élytres étroitement noirs. Antennes roussâtres avec les premiers articles tachés de noir, le premier article long et peu épaissi, le dernier grand et allongé; tête noire, rousse en avant des antennes; prothorax transversal, subcarré sur les côtés, obliquement rétréci latéralement en avant et en arrière; élytres de la largeur du prothorax, parallèles, ruguleux; abdomen obscurci sur les côtés au sommet. Célèbes: Tombugu (Kuhn). Long. 10 mill.

A placer près de *pectoralis* F., distinct, à première vue, par la coloration des pattes, la tête noire en arrière.

Tylocerus testaceimembris n. sp. ♀. Testaceus, elytris apice breve nigro notatis, pedibus pro parte brunescentibus.

Assez allongé, un peu élargi vers le milieu des élytres, presque mat, pubescent de gris, testacé avec le sommet des élytres brièvement marqué de noir, les antennes, partie des tibias et tarses un peu rembrunis. Tête petite, yeux noirs; antennes médiocres, un peu épaissies, à 1er et dernier articles longs; prothorax un peu plus large que long, presque droit sur les côtés, subarqué en avant, explané sur le pourtour; élytres un peu plus larges que le prothorax, élargis vers le milieu, médiocrement ponctués. Long. 12 mill. Ile Palawan.

Très distinct du précédent par la forme et la coloration testacée des membres.

Ichthyurus pallidithorax n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, pallidulus, capite pro parte, antennis ad apicem, elytris in disco et lateraliter, segmento ultimo abdominis nigris.

Allongé, brillant, finement pubescent de gris, en majeure partie d'un testacé pâle avec la tête postérieurement, les antennes en majeure partie et le dernier segment abdominal noirs, élytres testacés ornés d'une macule foncée discale externe, ne touchant pas la suture. Tête assez large, simplement déprimée sur le vertex et assez finement ponctuée sur cette partie, noire avec le devant testacé; antennes grêles, foncées avec la base testacée; prothorax entièrement testacé, à peine plus long que large, rebordé, subcaréné au milieu; écusson testacé; élytres déhiscents, presque droits sur les côtés, sinués intérieurement, finement et irrégulièrement ponctués sur le disque; abdomen testacé avec le dernier segment noir, celui-ci large et modérément fourchu; pattes grêles, entièrement testacées. Long. 5 mill. 5. Haut Niger.

Peut se placer près de *I. discoidalis* Westw. dont il se distingue facilement par la coloration plus claire et la tête autrement impressionnée.

Ichthyurus nigripennis n. sp. Elongatus, pro parte nitidus, griseo pubescens, niger, antennis femoribusque ad basin, capite, thorace lateraliter scutelloque pallidis, infra corpore nigro, antice pallido limbato aut maculato.

Allongé, brillant avec la tête mate, pubescent de gris, presque entièrement noir, devant de la tête, base des antennes, côtés du prothorax, écusson, moitié basale des cuisses d'un testacé pâle, dessous du corps antérieurement brièvement maculé, ou bordé, de pâle. Tête large, non creusée, noire en arrière, testacée en avant; antennes grêles, noires avec les premiers articles testacés en dessous : prothorax un peu plus long que large, caréné sur les côtés, faiblement impressionné sur le disque en arrière, noir avec les côtés testacés; écusson testacé; élytres déhiscents, ruguleux, subsinués sur les côtés et en dedans, noirs avec le repli huméral testacé; abdomen noir avec les premiers segments maculés de testacé sur les côtés, dernier segment assez large, modérément fourchu; pattes grêles, noires avec la première moitié des cuisses testacée. Long. 8 mill. environ. Formose: Fainan.

Cette espèce est facile à reconnaître par sa coloration presque entièrement noire et peut se placer près de *I. atriceps* Lewis.

Ichthyurus apicipennis n. sp. Q. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, niger, elytris apice et oblique testaceo-ochraceo notatis, antennis et femoribus ad basin testaceis.

Allongé avec les élytres relativement larges, brillant, pubescent de gris, noir avec la base des antennes et celle des fémurs testacée, élytres noirs à macule apicale oblique d'un testacé ocracé, remontant étroitement sur les côtés. Tête large, creusée entre les yeux; antennes grêles, foncées à base testacée; prothorax foncé, en carré long, un peu inégal sur le disque; écusson foncé; élytres larges, déhiscents, sinués sur les côtés et intérieurement, finement et subruguleusement ponctués, impressionnés au sommet, foncés avec le sommet d'un testacé ocracé et une étroite bordure latérale antérieure testacée; abdomen foncé, dernier segment courtement et subtriangulairement entaillé; pattes grêles, noires avec l'extrême base testacée. Long. 6 mill. environ. Formose: Fainan.

Paraît voisin de *I. parvulus* Gestro (ex description) et semble en différer par la coloration foncée de l'abdomen et celle différente des élytres.

Trypherus Sallei n. sp. Elongatus, nitidus, griseopubescens, nigro-piceus, elytris brunnescentibus, capite antice, antennis ad basin pedibusque pallidis. Long. 5 mill. 5. Mexique: Cordova (Salle in coll. Pic).

Ressemble un peu à *T. atricolor* (1) mihi, en outre de la coloration, en diffère par la tête un peu plus large que le prothorax, les élytres brunâtres, sans fortes impressions, le dernier segment abdominal assez fourchu et les pattes testacées.

Belotus abdominalis var. nov. obscurior. Niger, thorace postice et lateraliter elystrisque ad apicem testaceo limbatis. Panama: Bugaba (ex coll. Gorham). — Diffère de la forme type par la coloration plus foncée du prothorax et celle des pattes.

Lobetus Le Moulti n. sp. Elongatus, nitidus, supra niger, infra testaceus, antennis ad basin pedibusque testaceis, abdomine pro parte nigro, pro parte testaceo.

Allongé, brillant, médiocrement pubescent de gris, noir en dessus, testacé en dessous pattes comprises, abdomen en partie foncé. Tête bien plus large que le prothorax; antennes aplaties à partir du 3º article, 1º long et épais, cellesci testacées avec leur milieu rembruni; prothorax un peu plus long que large, presque droit sur les côtés, angles antérieurs saillants, subcaréné au milieu, foncé avec les côtés vaguement roussâtres; élytres un peu plus larges que le prothorax, assez courts, déhiscents, presque droits sur les côtés, ruguleux, impressionnés avant le sommet qui est un peu relevé; pattes longues et grêles, tibias antérieurs un peu échancrés au sommet et cuisses aplaties en dessous. Long. 4,5 mill. Guyane Française: Saint-Laurent du Maroni. Reçu de Le Moult.

⁽¹⁾ Espèce brillante, entièrement foncée avec la base des antennes testacée, à tête creusée entre les yeux, prothorax court, élytres impressionnés, de Sumatra.

Voisin de L. guadelupensis Fl. Sallé mais coloration élytrale différente, entièrement foncée, en outre antennes plus aplaties, prothorax non sillonné, etc.

Lobetus Hænschi n. sp. Angustatus, nitidus, testaceus, capite, thorace, abdomine supra pro parte nigris, elytris nigris, apice testaceo guttatis.

Etroit, brillant, peu pubescent de gris, noir en dessus avec une petite macule testacée au sommet des élytres, testacé en dessous et sur les membres. Tête bien plus large que le prothorax ; prothorax plus long que large, presque droit sur les côtés, angles antérieurs marqués, subcaréné au milieu et déprimé sur les côtés ; élytres ruguleux, nettement plus larges que le prothorax, subsinués sur les côtés, assez déhiscents ; pattes longues et grêles, tibias postérieurs un peu incurvés au sommet ; abdomen faiblement échancré et lobé au sommet. Long. 7 mill. Equateur : Santa Inez (R. Hænsch).

Artematopus rufescens var. nov. obscuricolor. Satis elongatus, postice attenuatus, rufescens, thorace elytrisque nigro-piceis, his metallicis. Panama (coll. Pic).

Diffère de la forme type par la coloration plus foncée du dessus du corps.

Artematopus luteonotatus n. sp. Ovatus, convexus, nitidus, sparse hirsutus, niger, angulis antice thoracis elytrisque, his striato-punctatis, luteo notatis, pedibus pro parte rufescentibus.

Cette espèce a les élytres maculés de jaune à la base vers l'écusson, en dessous des épaules et latéralement avant le milieu, enfin peu distinctement vers le sommet. L. 4 mill. Brésil : Goyaz.

Voisin de A. conicicollis Kirch, ponctuation et coloration différentes.

TITRES DES ARTICLES CONTENUS DANS LE SEPTIÈME FASCICULE

	Pages
Nouveaux genres et nouvelles espèces de Cyphonides	I
Quelques Lycides nouveaux	6
Espèces et variétés nouvelles, ou peu connues, rentrant dans	
diverses familles	10

ACTED TOTAL MEMBER



EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

HUITIÈME FASCICULE

(20 Décembre 1913)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1913 Tous droits réservés

595.76 P58m pt.8.

INTRODUCTION

Dans le but de permettre la reliure de la présente publication en un premier volume, je vais donner, dans ce fascicule, la liste, par familles, avec références bibliographiques, des espèces et variétés décrites dans le huitième fascicule et ceux qui précèdent (novembre 1911 à décembre 1913).

Cette énumération rendra certainement grand service, en évitant aux coléoptéristes de feuilleter les 150 pages parues pour ne consulter que les descriptions pouvant les intéresser; elle démontrera en même temps l'importance qui ne doit pas être ignorée, des « Mélanges Exotico-Entomologiques », où actuellement, ce fascicule comprissont décrits: 14 genres ou sous-genres, 291 espèces et 43 variétés. Je ne signalerai pas spécialement les notes concernant quelques genres et espèces anciennement décrites ou peu connues, ainsi que quelques mutations, mais je crois bon de rappeler les études synoptiques actuèllement parues, et qui sont les suivantes.

Contribution à l'étude du genre *Lyropæus* Wat. (fasc. 2, 1911).

Etude dichotomique du genre *Drilosilis* Pic (fasc. 2, 1912).

Contribution à l'étude du genre Scarelus (fasc. 3, 1912). Sur les Hapalochrous africains à élytres bicolores (fasc. 4, 1912).

Etude synoptique du genre Falsomycterus Pic (fasc. 5, 1913).

La liste bibliographique publiée ici suffira, j'ose l'espérer, à documenter les entomologistes qui ne le sont pas encore assez sur ce périodique à dates irrégulières d'apparition; elle contribuera, en outre, à attirer l'attention de ceux qui ne le connaissent pas encore et qui pourront avoir grand intérêt, sinon à posséder, tout au moins à consulter mes « Mélanges ».

Maintenant, dois-je m'excuser d'avoir décrit dans une publication spéciale beaucoup d'espèces et un certain nombre de variétés exotiques ? Je ne crois pas. Les descriptions ont leur raison d'être pour répondre au progres scientifique ; les nominations sont nécessaires pour distinguer les êtres différents, chez les insectes exotiques de même que chez les paléarctiques.

Certains esprits critiques pourront prétendre, en de vagues insinuations, que j'encombre à plaisir la nomenclature ; ma réponse est toute prête. Je me contente (nécessité oblige) d'augmenter cette nomenclature de dénominations dont la raison d'être ne peut être contestée que par ceux qui s'obstinent à ne pas voir ce qui existe réellement. Nommer n'est pas plus incompréhensible que décrire, et décrire n'est pas moins utile que publier.

Avant de mettre le point final à cette introduction, je crois devoir signaler une importante correction. J'ai eu tort de décrire certains Pyrochroides sous le nom générique, ou sous-générique de Schizotus Newm. (1), ces espèces doivent rentrer plutôt dans le sous-genre Pseudopyrochroa Pic. Le genre Schizotus Newm. se rapporte à l'espèce cervicalis Newm. et à quelques autres paléarctiques seulement.

Et maintenant, je n'ai plus qu'à solliciter, une fois de plus, la bienveillance des collègues qui me font l'honneur de me lire.

Digoin, novembre 1913.

⁽¹⁾ Cette erreur d'identification a pour origine la fausse interprétation générique de quelques anciennes espèces; certains caractères, par exemple ceux de la forme des palpes, employés par Lacordaire, sont illusoires et trompeurs, par conséquent à rejeter aujourd'hui.

DESCRIPTIONS DE DIVERSES ESPÈCES NOUVELLES

Nanophyes atricolor (1) n. sp. Ovatus, nitidus, grisco pubescens, niger, antennis pro parte femoribusque ad basin rufescentibus.

Ovale, brillant, revêtu d'une pubescence grise, fine, courte, noir, antennes rousses avec le funicule noir, extrême base des cuisses roussâtre. Rostre assez long, un peu arqué, pluricaréné; antennes à massue de 3 articles distincts et épais; prothorax assez long, très rétréci en avant; élytres courts et larges, striés; cuisses épaissies, dentées, crochets des tarses soudés à la base. Long. 2 mill. environ. Cochinchine.

Par sa coloration noire, se rapproche de N. unicolor Faust., mais il est plus robuste et les antennes sont différentes.

Nanophyes Achillei n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, pectore pro parte nigro-piceo, elytris testaceis, brunneo notatis.

Oblong, brillant, revêtu d'une pubescence grise, longue, roux testacé avec la poitrine tachée de noir de poix et les yeux noirs, élytres testacés, ornés des dessins bruns suivants : une fascie oblique derrière l'écusson, plusieurs petites macules sur la suture. Rostre long, arqué, caréné à la base ; antennes à massue de 3 articles distincts et épais ; prothorax relativement long, un peu rétréci en avant ; élytres pas très courts, striés ; cuisses épaisses, antérieures multidentées. Long. 2 mill. environ. Le Cap. (A. Raffray.)

Peut se placer près de N. armatus Boh., mais sa coloration est tout autre et sa forme un peu différente.

⁽¹⁾ Toutes les espèces décrites ici figurent dans ma collection.

Nanophyes multidentatus. n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, griseo aut luteo pubescens, testaceus, elytris in disco brunneo fasciatis, lateraliter nigro notatis.

Oblong-ovale, brillant, revêtu d'une pubescence grise ou jaune, pas très longue, testacé, rembruni par places, avec les élytres ornés antérieurement d'une fascie ondulée et oblique d'un brun obscur avec une macule latérale noire. Rostre long, presque droit, caréné à la base; antennes progressivement épaissies à l'extrémité, à dernier article long, acuminé; prothorax peu long, très rétréci en avant, taché de brun sur les côtés; élytres assez courts, très rétrécis postérieurement, striés; pattes pâles avec les cuisses antérieures et tibias tachés de foncé, cuisses très épaissies et multidentées, les dents internes étant très longues, crochets des tarses soudés à la base. Long. 3 mill. Saïgon '(ex Le Moult).

Cette espèce, très distincte par sa coloration jointe aux dents de ses cuisses, peut se placer près de *N. Walbergi* Boh.

Pyrochroa indica n. sp. & Modice elongatus, subnitidus, niger, elytris testaceis, antennis longe flabellatis.

Modérément allongé, peu brillant, noir avec les élytres testacés, densément pubescents. Tête un peu gibbeuse entre les yeux, rétrécie derrière ceux-ci; antennes longuement flabellées à partir du 3° article, celui-ci long, 2° court, transverse; prothorax court, arrondi sur les côtés, impressionné sur le disque; écusson noir; élytres bien plus larges que le prothorax, parallèles, subarrondis au sommet, ayant des côtes à peine indiquées. Long. 10 mill. Inde: Madura.

Cette espèce, bien distincte par sa coloration générale noire avec les élytres seulement testacés, peut prendre place près de *P. fainanensis* Pic, dont il se distingue, à première vue, par la coloration foncée du thorax.

Zonabris Raffrayi n. sp. Satis latus, nitidus, pro parte nigro pubescens, niger, articulis 3-11 antennarum elytris-

que ad medium late testaceis, his ad basin late apiceque mediocre nigris, postmedium et lateraliter nigro fasciatis.

Assez large, britant, modérément pubescent de gris obscur ou de noir, avec les élytres largement roux sur leur milieu et en arrière du milieu. Antennes testacées avec les deux premiers articles noirs ; tête médiocrement et peu densément ponctuée, à la ligne frontale lisse; prothorax à peine plus long que large, étranglé en avant, sillonné et impressionné sur son milieu, à ponctuation médiocre, plus rapprochée par places ; élytres bien plus larges que le prothorax, en partie ruguleusement ponctués, en partie marqués d'une ponctuation irrégulière et peu serrée, avec des traces de côtes, noirs sur environ le tiers basal, sommet peu largement noir avec la macule apicale très échancrée au bord antérieur, testacé-roussâtre sur le reste à l'exception d'une bande postmédiane foncée, sinuée, rétrécie en dedans et éloignée de la suture ; pattes noires, éperons des tibias postérieurs presque égaux. Long. 18 mill. Abyssinie (Raffray).

Voisin de Z. scalaris Mars., mais moins brillant, macule apicale noire des élytres plus réduite et différente, ces organes étant en plus largement et complètement noirs sur la base.

Zonabris croceonotata n. sp. Satis elongatus, pro parte nigro pubescens, subnitidus, niger, articulis 3-11 antennarum elytrisque pro parte croceo testaceis, his signaturis nigris ornatis: fascia arcuata ad basin, fascia transversa postmedium, et macula lata apicalis.

Assez allongé, modérément pubescent de gris obscur ou de noir, peu brillant, élytres d'un testacé-ocré, à dessins noirs. Antennes testacées avec les deux premiers articles noirs, avant-corps médiocrement et en partie densément ponctué; prothorax un peu plus long que large, rétréci en avant, à ligne médiane lisse et impressionné sur son milieu; élytres bien plus larges que le prothorax, assez longs, un peu élargis postérieurement, en partie ruguleusement et densément ponctués, en partie marqués d'une

ponctuation forte et rapprochée avec des traces de côtes, ces organes d'un testacé-ocracé ornés d'une large macule apicale, d'une fascie postmédiane variable de largeur et presque droite, enfin d'une bande basale arquée, noires, cette dernière prolongée postérieurement et dilatée derrière l'écusson, prolongée, en outre, en dessous des épaules et enclosant une lunule externe jaune ; pattes noires, éperons des tibias postérieurs presque égaux. Long. 18-20 mill. Sénégal.

Cette espèce peut prendre place près de Z. liquida Er. et s'en distingue, à première vue, par la disposition différente du dessin noir sur la partie antérieure des élytres et la coloration foncière plus pâle.

Zonabris Armitagei n. sp. Satis latus, subnitidus, argenteo sat dense pubescens, niger, articulis 4-11 antennarum testaceis, elytris ad basin luteis et nigro-piceo trimaculatis, postice nigris et luteo fasciatis.

Assez large, un peu brillant, orné d'une pubescence argentée assez dense, noir avec les élytres en partie jaunes. Antennes robustes, testacées, avec les trois premiers articles noirs; tête et prothorax à ponctuation moyenne, plus ou moins écartée, ce dernier plus long que large, très rétréci en avant, bifovéolé sur le milieu du disque ; élytres bien plus larges que le prothorax, peu longs, subparallèles, médiocrement et irrégulièrement ponctués avec des traces de côtes, noirs sur la moitié postérieure avec une étroite fascie jaune, et jaunes sur la moitié antérieure avec, sur chacun, trois macules d'un noir de poix, une humérale et deux transversalement disposées. l'interne près de la suture, l'externe subtransverse, isolée du bord ; pattes noires, éperon interne des tibias postérieurs un peu plus long que l'externe. Long. 14 mill. Mozambique. (Coll. Armitage = coll. Pic.)

Voisin de Z. amplectans Gerst., mais dessins foncés antérieurs des élytres bien différents ; il se pourrait que cette forme ne soit qu'une variété de cette espèce, ce qui sera à constater ultérieurement par l'étude de plusieurs exemplaires.

Coryna diversenotata n. sp. Elongatus, parallelus, nitidus, argenteo pubescens, nigro-metallicus, elytris nigris, signaturis 6 luteis ornatis.

Allongé, parallèle, brillant, orné d'une pubescence argentée avec des poils clairs dressés, noir à reflets métalliques, élytres ornés chacun de 6 macules jaunes, trois latérales dont l'antérieure allongée, les autres subtransversales, 3 discales, la première longue, large, échancrée postérieurement, la deuxième médiane, la troisième subapicale. Antennes longues, noires à la base, testacées et un peu épaissies à l'extrémité. Long. 13 mill. ? Abyssinie.

A placer près de C. mylabroides Cast.

Lytta Crampeli n. sp. Elongatus, griseo pubescens, nitidus, niger, capite pro parte, thorace, in disco obscure notato, scutello abdomineque apice testaceis, elytris testaceis, apice nigris.

Allongé, orné d'une pubescence grise peu serrée, brillant, noir, avec partie de l'avant-corps, écusson, sommet de l'abdomen, testacés, élytres testacés avec environ le quart apical noir. Tète bien plus large que le prothorax, à tempes arrondies, à ponctuation forte et rapprochée, testacée, maculée de noir vers les yeux, labre foncé, antennes noires, grêles; prothorax rétréci en avant, à ponctuation forte, écartée, testacé avec le disque en partie obscurci; écusson testacé, long, tronqué au sommet; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, subparallèles, finement et ruguleusement ponctués avec des traces de côtes; pattes foncées, 1er article des tarses antérieurs long. Long. 12 mill. Congo Français. Reçu de Le Moult.

Très voisin de *L. erythræa* Pic, mais écusson plus long, tête moins densément ponctuée, cuisses toutes noires, etc.

Lytta atronotata. Elongatus, indistincte pubescens, ni-

tidus, niger, elytris viridescentibus, thorace testaceo, in disco nigro notato.

Allongé, orné d'une pubescence grise peu distincte, brillant, noir avec les élytres verdâtres-métalliques, prothorax testacé, orné d'une macule discale noire. Tête bien plus large que le prothorax, à ponctuation forte, assez rapprochée; antennes courtes, grêles, amincies à l'extrémité; prothorax long, très rétréci en avant, lisse avec quelques points épars; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, parallèles, à ponctuation ruguleuse forte; pattes noires, 1er article des tarses antérieurs long. Long. 20 mill. Abyssinie.

Voisin de L. manowana Pic, élytres plus fortement ruguleux et plus étroits; prothorax maculé de foncé, etc.

Cantharis (Telephorus) sukabumina n. sp. Modice elongatus, subparallelus, nitidus, elytris fere opacis, testaceus, oculis, infra corpore, antennis pedibusque nigris aut nigro-piceis.

Un peu allongé, subparallèle, brillant sur l'avant-corps, presque mat sur les élytres qui sont assez densément revêtus de pubescence jaune, noir en dessous et sur les membres, d'un testacé ocracé sur le dessus. Tête assez grosse, rétrécie en arrière, yeux saillants, noirs ; antennes assez longues, aplaties et creusées, à articles médians élargis et plus ou moins anguleux au sommet ; prothorax plus long que large, subarqué en avant, presque droit sur les côtés, à angles postérieurs saillants, sillonné sur le milieu du disque ; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, subparallèles, ruguleux avec des traces de faibles côtes. Long. 8 mill. ½. Java. Sukabumi.

Voisin de *C. sordida* Gorh. et distinct, à première vue, par ses élytres sans macule apicale foncée.

Cantharis albibucca n. sp. Angustatus, fere opacus, luteo pubescens, testaceus, capite antice pallida, oculis, infra corpore, antennis pedibusque nigris aut nigro-piceis.

Coloration du précédent, mais forme plus allongée, antennes peu épaissies, subfiliformes, genoux testacés, tête blanche antérieurement en avant des antennes. La coloration particulière de la tête, testacée en arrière, blanche en avant, rend cette espèce facile à reconnaître parmi ses voisines : angusticollis Gorh., sukabumina Pie, etc. Long. 9 mill. Java.

Cantharis nigrocarinata n. sp. Forme et coloration du précédent, en diffère par les antennes faiblement épaissies, la coloration moins claire de la tête, enfin, et surtout, par le prothorax offrant, sur chacun de ses côtés, une forte carène noire, sauf à l'extrême base qui reste testacée. Long. 9-10 mill. Java : Sukabumi.

Cantharis tenggerensis n. sp. Angustatus, nitidus, elytris fere opacis, testaceus, infra corpore, oculis, antennis pedibusque nigris.

Allongé, brillant sur l'avant-corps, presque mat sur les élytres qui sont densément pubescents de flave avec quelques longs poils clairs redressés, noir en dessous avec les membres foncés, testacé en dessus. Tête avec les yeux très gros et saillants, ceux-ci noirs, bien plus large que le prothorax, obscurcie sur son milieu en avant ; antennes non épaissies, très grêles au sommet ; prothorax long, un peu étranglé antérieurement, impressionné transversalement en avant, étroitement en arrière, avec, entre les impressions, un court sillon médian ; élytres bien plus larges que le prothorax, allongés, subparallèles, marqués de fortes côtes. Long. 11 mill. environ. Java : Monts Tengger.

Diffère de *C. albibucca* Pic par la forme du prothorax, les yeux plus grands, etc.

Malthodes brasiliensis n. sp. Minutus, nitidus, testaceus, elytris nigro-piceis, antennis nigris, ad basin testaceo notatis.

Petit, brillant, testacé, le prothorax étant rembruni sur

les côtés, élytres d'un noir de poix, antennes noires, tachées de testacé sur les premiers articles. Tête grosse, plus large que le prothorax, yeux noirs, saillants; antennes assez longues, épaisses à la base, atténuées à l'extrémité; prothorax court, rebordé, fortement sillonné au milieu, angles antérieurs non saillants; élytres un peu plus larges que le prothorax, courts, très déhiscents, sinués latéralement, granuleux; dessous du corps roux ou testacé, abdomen entaillé au sommet; pattes grêles, testacées avec les tibias et tarses en partie roussâtres. Long. 3 mill. environ. Brésil: Blumenau.

Cette petite espèce, très facile à distinguer par la forme de ses élytres, peut se placer en tête du genre.

Maithodes leonensis n. sp. Robustus, nitidus, grīseo pubescens, nigro-piceus, capite, articulis 2 primis antennarum, thorace pedibusque testaceis. Long. 3 mill. Afrique: Sierra Leone.

Très voisin du précédent, en diffère par les deux premiers articles des antennes testacés, la tête moins large que le prothorax, celui-ci plus foncé et largement impressionné au milieu, enfin par les élytres presque droits sur les côtés et plus brillants.

Malthodes Gorhami n. sp. Elongatus, nitidus, grisco pubescens, nigro-piceus, capite thoraceque rufescentibus, pedibus pallidis.

Allongé, brillant, pubescent de gris, noir de poix avec la tête et le prothorax roussâtres, les pattes d'un testacé pâle. Tête, avec les yeux, bien plus large que le prothorax ; antennes foncées, pas très longues, assez robustes ; prothorax un peu plus long que large, rebordé, presque droit sur les côtés, sillonné ; élytres à peine plus larges que le prothorax, pas très longs, un peu déhiscents, plus densément ponctués au sommet ; abdomen lobé à l'extrémité. Long. 4 mill. environ. Panama : Bugala. (Champion in coll. Gorham = coll. Pic.)

Très voisin de M. pallipes Gorh. et confondu avec lui

par Gorham, en diffère par les antennes foncées à l'extrémité, le prothorax moins large, de coloration plus claire.

Malthodes Gounellei n. sp. Elongatus, parallelus, nitidus, niger, capite pro majore parte, thorace lateraliter, pectore femoribusque testaceis.

Allongé, parallèle, brillant, en partie noir, en partie testacé. Tête testacée avec le vertex marqué de foncé et les yeux noirs, celle-ci plus large que le prothorax; antennes noires, dépassant les élytres, subfiliformes; prothorax court et large, rebordé, à angles antérieurs nuls, subsillonné sur le disque, foncé au milieu, testacé sur les bords; élytres noirs, un peu plus larges que le prothorax, assez courts, faiblement déhiscents; abdomen foncé, dernier segment un peu échancré au sommet; pattes assez grêles, testacées avec les tibias et tarses plus ou moins rembrunis. Long. 5 mill. Brésil: Itatiaga. (Gounelle.)

A placer près de *M. terminalis* Gorh. (décrit à tort comme *Malthinus*), distinct. à première vue, par son avant-corps plus robuste et la tête antérieurement de coloration plus pâle.

Malthodes peruvianus n. sp. Elongatus, parallelus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, capite thoraceque nigro maculatis, antennis nigris, elytris nigris, apice sulphureo notatis.

Allongé, parallèle, brillant, revêtu d'une pubescence grise bien distincte sur les élytres, testacé avec la tête postérieurement et le prothorax au milieu marqués de noir, antennes noires avec le premier article taché de testacé en dessous ; élytres noirs, à reflets plombés, ornés d'une petite macule apicale jaune de soufre ; pattes et dessous du corps testacés ; pygidium foncé, un peu échancré au sommet ; avant-corps robuste ; prothorax subsillonné au milieu ; élytres à peine plus larges que le prothorax, pas très courts, déhiscents. Long. 5 mill. Pérou.

Voisin du précédent par sa forme, mais de coloration très différente,

Liste (1) des Genres, Sous-Genres, Espèces et Variétés décrites dans les huit premiers Fascicules

CARABIDÆ

Mastax ochraceonotatum, Fasc. 2, 10 février 1912 (2), p. 2.

CLAVICORNES (SILPHIDÆ)

Catops angustipes et sinensis, Fasc. 6, 12 juillet 1913, p. 8.

Ptomaphagus rufiventris, I. c., p. 9.

PTINIDÆ et ANOBIIDÆ

Ptinus unifasciatus, Fasc. 2, p. 2.

— inhumeralis et Reedi, Fasc. 4, 18 septembre 1912, p. 4.

— abyssinicus, Fasc. 7, 30 septembre 1913, p. 10. Dryophilus rufithorax, Fasc. 2, p. 3. Ptilinus truncaticeps, l. c.

RHIPICERIDÆ

Calirrhipis glaber, Fasc. 2, p. 5.

DASCILLIDÆ ou CYPHONIDÆ

Theriomorphus n. g. niasensis, Fasc. 7, p. 1. Cistelocyphon n. g. breve, l. c., p. 2.

⁽¹⁾ Complétée avec les références bibliographiques pour chaque nom.

⁽²⁾ Je donne la date de chaque fascicule, une fois seulement, à la première espèce signalée de chacun.

Falsodæmon n. g. madecassus, l. c., p. 2 et var. pallidior, p. 5.

Hovactyla rufescens, Fasc. 7, p. 3.

Stenactyla Donckieri, l. c., p. 3.

Artematopus nigrocinctus et discoidalis, l. c., p. 5.

- rufescens v. obscuricolor, l. c., p. 20.
- luteonotatus, l. c.

MALACODERMES

1º Lycidæ

Calochromus vittipennis, Fasc. 3, 10 avril 1912, p. 9.

- limbatus et suturalis, l. c., p. 10.
- -- palawanus, Fasc. 7, p. 6.
- viridicollis et borneensis, l. c., p. 7.
- nigronotatus et giganteus, l. c., p. 8.
- Gorhami et madurensis, l. c., p. 9.

Cavoplateros n. g. spinipes, Fasc. 6, p. 1.

Microcoloberos n. g. malaccanus, l. c., p. 2.

Ponyalis Gestroi, Fasc. 3, 10 avril 1912, p. 2.

Haplobothris nigronotatus, Fasc. 4, p. 4.

Dilophotes Shelfordi v. rufonotatus, Fasc. 3, p. 8.

- apicalis, Fruhstorferi, rubripennis, l. c., p. 8.
- Dohertyi, l. c., p. 9.
- (s.-g. n. Flabellodilophotes obscurus, l. c., p. 9. Scarelus sumatrensis, bicostatus, Fasc. 3, p. 5.
 - diversicornis, l. c.

Lyropaeus Gorhami, Fasc. 1, 10, nov. 1911, p. 16.

- fallax v. apicalis, l. c.
- coccineicollis, Fasc. 7, p. 6.

2º Lampyridæ ou Drilidæ

Drilosilis parallelus, costatus, Fasc. 2, p. 13.

- Armitagei, Rouyeri, nitidior, 1, c.
- borneensis, l. c.
- Fruhstorferi, ruficollis, l. c., p. 14.

Ototreta gigantea, Fasc. 3, p. 10.

3° Cantharidæ = Telephoridæ

Oontelus reticulatus v. testaceiceps, Fasc. 2, p. 4.

Dysmorphocerus pallidithorax, l. c.

Daiphron brevinotatum et v. innotatum, Fasc. 4, p. 6.

- ochraceum v. lineatum, l. c.

— proteum v. apicale, v. bifasciatum, Fasc. 6, p. 9.

— proteum v. inapicale, v. trimaculatum, v. nigripenne, l. c.

Polemius Rouyeri, Fasc. 4. p. 6.

— ruficolor, l. c., p. 7.

Tylocerus Kuhni, testaceimembris, Fasc. 7, p. 16.

Chauliognathus expansus v. innotatipennis, Fasc. 3, p. 6.

— transversefasciatus, subapicalis, l. c.

— pallidithorax, l. c., p. 7.

Gallerucocantharis n. g. subtumidus, Fasc. 5, 25 mars 1913, p. 3.

Cantharis niasensis et testaceidens, Fasc. 4, p. 5.

- sukabumina, albibucca, Fasc. 8, 20 décembre 1913,p. 8.
- nigrocarinata, tenggerensis, 1. c., p. 9.

Discodon Mathani, Fasc. 4. p. 5

- chiriquense, podabroides, Fasc. 2, p. 15.

— subannulicorne, l. c. p. 4.

Silis tananarivanus, incostatus, Fasc. 3, p. 7.

subnigronotatus (error subnigronotata), Fasc. 4,p. 7.

— costatipennis, Fasc. 5, p. 3.

— janeirensis, lineatithorax, bugabensis, Fasc. 5, p. 4.

- bugabensis v. apicipennis, l. c., p. 5.

Silisogaster, n. g. anomalicornis, Fasc. 5, p. 3 et 4.

Incisosilis pallidus, Fasc. 4, p. 7.
— ? subacuminatus, l. c., p. 8.

Ichthyurus pallidithorax, nigripennis, Fasc. 7, p. 17.

— apicipennis, l. c., p. 18.

Trypherus Sallei, l. c., p. 19.

— atricolor, 1. c., p. 19. note 1.

Belotus abdominalis v. obscurior, l. c., p. 19.

Lobetus Le Moulti, 1. c., p. 19.

— *Hænschi*, l. c., p. 20.

Malthodes brasiliensis, leonensis, Gorhami, Fascic. 8, p. 9, 10.

- Gounellei, peruvianus, 1. c., p. 11.

4° Malachidæ

Dromanthus Germaini, Fasc. 5, p. 6.

Falsoanthocomus cyaneonotatus, Fasc. 3, p. 3.

— unifasciatus, Fasc. 7, p. 16.

Laius externenotalus, alorensis, Fasc. 5, p. 5. Hapalochrous Jansoni, senegalensis, Fasc. 4, p. 2.

- sumptuosus v. nyassensis, l. c.

- sumptuosus v. signaticollis, l. c., p. 3, note 1.
- viridipes, l. c.
- Simoni, Fasc. 5, p. 6.

5° Dasytidæ

Xamerpus metallicus, Fasc. 7, p. 15.

HÉTÉROMÈRES

le Melasomes ou Tenebrionidæ

Tauroceropedus n. g. difformipes, rugosicollis, Fasc. 6, p. 4 et 5.

Tauroceras angulatus et v. nitidus, l. c., p. 11 et 12.

Zophobas rufescens, rufipes, l. c., p. 12.

Macrozophobas n. g. gracilicornis, l. c., p. 6.

Blapida lineata, Fasc. 3, p. 17.

— subcœrulea, angusticollis, l. c., p. 18.

- boliviensis, testaceipes. Fasc. 4. p. 12, 13.

Campsia irrorata v. obscurior, 1. c.

- testacea v. testaceicornis, l. c.

Catapiestus minutus, Fasc. 1, p. 7.

— tonkineus, Fasc. 3, p. 17.

- indicus v. Molleri, 1. c.

Anthracias holosericeus, Fasc. 7, p. 10.

Toxicum grande v. reducticorne, Fasc. 6, p. 11.

- cavifrons, nitidissimum, arcuaticorne, l. c., p. 17
- assamense, Leseleuci, l. c., p. 18.
- insulare, Plateuri, diversicorne, l. c., p. 19.
- andaiense, l. c., p. 20.

Falsomycterus argentinus, Fasc. 3, p. 16.

- (s.-g. Boliviomycterus) Germaini, Fasc. 5, p. 2.
- Wagneri, Fasc. 5, p. 1.

2º Alleculidæ

Pseudocistela viridimetallica, Fasc. 5, p. 13.

- testaceithorax, l. c., p. 14.

Cistelomorpha bisbimaculata, minahassana, Fasc. 7, p. 11 Lystronychus nigronotatus, punctovelutinus, Fasc. 3, p. 14.

— inæqualis, l. c., p. 15.

Xystropus multiguttatus, Lescleuci, l. c., p. 15.

Prostenus viridipennis, Fasc. 3, p. 15.

— brevipennis, l. c., p. 16.

3° Lagriidæ

Lagriola gibbipennis, Fasc. 1, p. 11.

Arthromacra (Chlorophila) apicicornis, Fasc. 7, p. 12. Nemostera borneensis, mentawciensis, Fasc. 1, p. 5.

- Kannegieteri, sulcaticeps, atricolor, 1. c., p. 6.
- bipartita, viridimetallica, sinualipes, l. c., p. 7.
- distincticornis, batangana, l. c., p. 8.
- Pouilloni, nigriceps, l. c.
- semirufescens, cinctipennis, Fasc. 2, p. 8.
- obscura, cœruleipennis, nitidissima, 1. c., p. 9.
- maxima, l. c., p. 10.
- tenggerensis, testaceicolor, impuncticollis, Fasc.
 p. 12.
- benitensis, striatipennis, l. c., p. 13.
- villosa v. malaccana, l. c.
- atricolor v. pallidior, l. c.
- bruneiensis, l. c., p. 14.
- rufipes, Fasc. 6, p. 10.
- pallidimembris, Fasc. 7, p. 11.

madecassa, l. c., p. 12.

Ceracostira Mocquerysi, Fasc. 4, p. 10.

?Derostira laticollis, Fasc. 7, p. 13.

Rouverus n. g. bimaculatus, Fasc. 1, p. 3.

bimaculatus v. innotaticollis, Fasc. 5, p. 15.

Borchmannia lineaticeps v. atriceps, l. c.

- lateapicalis et v. brevipennis, l. c., p. 15 et 16.
- (s.-g. n. Pseuduroplatopsis) longipilis, l. c., p. 16.

— javanus et v. Rouyeri, l. c., p. 16 et 17.

Lophophyllus rugicollis v. punctaticollis, Fasc. 7, p. 13. Staius nigricolor, Fasc. 1, p. 11.

Disema monstrosipes, inlateralis, nigroapicalis, 1. c.

— arcuatipes, Soubironi, Fasc. 4, p. 8.

— inlateralis v. testaceipes, l. c.

- appendiculata, Gounellei, subopaca, l. c., p. 9.
- brasiliensis, tijucana, rufescens, l. c., p. 10.

Uroplatopsis Le Moulti, Fasc. 1, p. 9.

inimpressa, peruviana, l. c.

pallidipes, annulipes, Fasc. 5, p. 14.

Statira fulvicollis v. discoidalis, Fasc. 4, p. 13.

- rubrithorax, arcuatipes, tibialis, l. c., p. 14.
- angustata, multinotata, viridinotata, l. c., p. 15.
- luteicolor, discoidea, l. c., p. 16.

quadrilineata et v. brevilineata, l. c.

atripennis, nigrolineata, nigroapicalis, l. c., p. 17.

brunneiceps, bimaculata, 1. c.

- quadrinotata, sublateralis, lunulata, l. c., p. 18.
- latipes, notatipennis, brasiliensis, l. c., p. 19.
- goyasensis, atricollis, l. c., p. 20.

Gounellei et v. insuturalis, l. c.

Sphragidophorus basipes, Fasc. 1, p. 11.

4° Melandryidæ et Rhipiphoridæ

Physcius fasciatus, Fasc. 3, p. 16.

Macrosyagon vittatus v. biinterruptus, Fasc. 5, p. 18.

villatus v. bahiensis, l. c., p. 19.

bipunctatus v. Conradti, 1. c.

Macrosyagon minasensis, luteonotatus, l. c. Rhipiphorus javanus, Fasc. 5, p. 17.

5° Vésicants ou Meloidæ

Lytta Crampeli, atronotata, Fasc. 8, p. 7. Zonabris discorufescens, Fasc. 6, p. 9.

- viridimetallica et v. sexluteonotata, l. c., p. 10.
- viridimetallica v. colubiensis, l. c.
- Raffrayi, crocconotata, Armitagei, Fasc. 8, p. 4à 6. Coryna postbioculata, Fasc. 2, p. 7.

- diversenotata, Fasc. 8 p. 7.

Zonitomorpha seminigra v. Raffrayi, Fasc. 3, p. 11.

sellata v. Bang-Haasi et testaceipes, Fasc. 5, p. 17. Zonitodema notatithorax, Fasc. 3, p. 11.

Nemognata salaamensis, l. c.

— angolensis v. binotatithorax, l. c.

6° Pyrochroidæ

Schizotus (= Pyrochroa recte) (1) rotundicollis, Fasc. 2, p. 5.

Pyrochroa (non Schizotus) testaccipennis, sulcaticeps, Fasc. 7, p. 14.

- javana v. reducta, l. c.

— indica, Fasc. 8, p. 4.

Dendroides madurensis, Fasc. 3, p. 18. Ischialia apicalis, Fasc. 2, p. 6.

7° Anthicidæ, Macratriidæ (2)

Notoxus jamaicus, Fasc. 5, p. 8. Tomoderus forticornis, missionensis, Fasc. 4, p. 11.

— atricollis, l. c., p. 12.

(1) Je profite de la rédaction de cette liste, pour corriger certaines

attributions génériques premières inexactes.

(2) Le genre « Macatria » peut servir de base à la formation d'une famille à part, les « Macratriidæ », intermédiaire entre les « Anthicidæ » et les « Hylophilidæ ».

Formicomus Sauteri, Fasc. 2, p. 6.

- longispinus et v. formosanus, l. c., p. 7.

- philippinensis, Fasc. 4, p. 11.

- sikkimensis et robusticollis, Fasc. 5, p. 9.
- rufopiceus v. rufobasalis, l. c.

— cœruleipennis v. talianus, l. c. Formicomus bogorensis, luzonicus, Fasc. 5, p. 10.

- elongatissimus 1. c.
- coniceps, Fasc. 6, p. 13.

Anthicus formosanus, Fasc. 1, p. 11.

- Kannegieteri, guatemalanus, Fasc. 5, p. 11.
- Confucii v. obcuripennis, 1. c.
- nankineus, 1. c., p. 12.
- guyanensis v. surinamensis, l. c.
- (Aulacoderus) robustissimus, 1. c.
- postsignatus v. subnebulosus, Fasc. 6, p. 13.
- malaccanus, 1. c.
- atricornis, Fasc. 7, p. 15.

Cribroanthicus n. g. Frenchi, Fasc. 6, p. 7. Macratria obscuripes, Fasc. 4, p. 12.

8° Hylophilidæ

Hylophilus ocularis, Fasc. 1, p. 13.

— albonotatus et martapuranus, Fasc. 5, p. 13. Syzetonellus subelongatus, Fasc. 1, p. 13.

9° Œdemeridæ

Fissalanoncodes n. g. maculicollis, Fasc. 1, p. 4. Asclera carinaticollis, brasiliensis, l. c., p. 12. Pseudolycus nigricolor, maculaticeps, l. c.

BRUCHIDÆ

Bruchus albofascialus, leonensis, Fasc. 5, p. 7.

- kiotensis, Matherani, Fasc. 6, p. 14.

— (Pachybruchus) testaceipennis, Fasc. 5, p. 7.

- (Callosobruchus) malaccanus, 1. c., p. 8.

CURCULIONIDÆ

Nanophyes atricolor, Achillei, Fasc. 8, p. 3.
— multidentatus, 1. c., p. 4.

LONGICORNES ou CERAMBYCIDÆ

Apatophysis tonkinea, Fasc. 3, p. 18.

Necydalis indica, l. c., p. 19.

Xylotrechus chinensis v. laterufescens, Fasc. 5, p. 19.

Anaches Gahani, Fasc. 3, p. 19.

Lasiophrys longicornis, Fasc. 2, p. 10.

Plaxomicrus violaceomaculatus, l. c., p. 11.

Oberea subannulipes, Fasc. 5, p. 19.

PHYTOPHAGES on CHRYSOMELIDÆ

Ovamela ornalipennis v. interrupla, Fasc. 4, p. 13.
— ornalipennis v. palliditarsis, l. c.

Brachydactyla annulipes, Fasc. 5, p. 20.

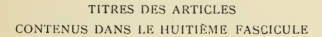
Colobapsis notatithorax, Fasc. 3, p. 20.

Antonaria albonotata, Fasc. 2, p. 11. Sphondulia testacea, l. c.

Pæcilomorpha chariensis, Fasc. 5, p. 20.

— delagoensis, Fasc. 6, p. 16. Leucastea Donckieri, Fasc. 6, p. 15.

- maculatipes et v. testacea, l. c.



	Pages
Introduction	I
Descriptions de diverses espèces nouvelles ,	3
Liste des genres, sous-genres, espèces et variétés décrites	
dans les huit premiers fascicules	12

A PART CONTRACTOR



EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

NEUVIÈME FASCICULE

(6 Juin 1914)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'« ÉCHANGE »
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1914 Tous droits réservés 595,76 P58m pt. 9

INTRODUCTION

Tous les insectes décrits et cités dans ce fascicule proviennent des récoltes qui ont été faites par M. Vitalis de Salvaza, ou sous sa direction ; les types uniques, généreusement cédés, font partie de ma collection ; les deuxièmes exemplaires figurent dans la collection Vitalis de Salvaza. Il sera reparlé plus tard de ces insectes, avec d'autres anciennement connus, quand les matériaux réunis seront assez importants pour motiver la publication d'un mémoire d'ensemble. Pour commencer, je me contente de décrire un certain nombre de nouveautés appartenant à diverses familles, en les groupant par familles.

Je dois dire qu'un petit lot de ces insectes (les premiers rapportés) m'a été communiqué par notre collègue Vuillet, et c'est à lui que reviennent les deuxièmes exemplaires des nouveautés faisant partie de ce lot.

Je répète et résume : tous les types uniques sont ma propriété, mais les co-types appartiennent, soit à M. Vuillet, soit à M. Vitalis, et mention spéciale en est faite alors dans les descriptions.

COLÉOPTÈRES DIVERS

Du Tonkin et de l'Indo-Chine

DASCILLIDES ET HELODIDES

Pseudolichas ruficornis n. sp. Subnitidus, griseo aut luteo pubescens, antennis pedibus elytrisque rufis.

Peu brillant, orné d'une pubescence grise ou jaunâtre, non uniformément disposée sur les élytres, noir avec les antennes, pattes et élytres rousses. Tête petite, plus étroite que le prothorax ; antennes assez grêles ; prothorax transversal, un peu rétréci en avant, plus largement pubescent sur les côtés et le milieu du disque ; élytres un peu plus larges que le prothorax, subacuminés au sommet, indistinctement striés, revêtus d'une pubescence jaunâtre laissant quelques places moins densément pubescentes. Long. 10 m. Cambodge : Kompong Swai.

Voisin de P. suturellus Frm., v. obliteratus Pic, avec une coloration différente et les élytres substriés.

Pseudolichas suturellus v. nov. cambodgensis. Angustatus, supra niger, thorace griseo lineato, infra pedibusque griseo pubescentibus, antennis pro parte tarsisque rufescentibus. Cambodge (coll. Pic et Vuillet).

Très distinct par l'absence de dessins blancs sur les élytres sauf sur la suture qui est étroitement, et peu distinctement, bordée de blanc.

Pseudolichas nigronotatus n. sp. Satis latus, niger, supra luteo pubescens et albo maculatus, elytris ad suturam nigro notatis, infra pedibusque griseo pubescentibus.

Assez large, noir, revêtu en dessus d'une pubescence jaune dense laissant une grande bande triangulaire noire sur la suture avec des bandes, ou macules, blanches, dessous et pattes pubescents de gris. Tête petite, plus étroite que le prothorax ; antennes foncées ; prothorax transversal, un peu rétréci en avant, sillonné sur le disque, pu-

bescent de jaune avec le milieu et les côtés marqués de blanc ; élytres un peu plus larges que le prothorax, subacuminés au sommet, indistinctement striés, pubescents de jaune sur les côtés et le sommet ; noir vers la suture, la partie noire se rétrécissant triangulairement en arrière sans atteindre le sommet, à suture blanche avec quelques macules discales, ou courtes fascies transversales, blanches. Long. 11 mill. Haut-Tonkin : Lao Kay.

Plus robuste que le P. suturellus Frm. avec un revêtement bien différent.

Pseudolichas nigronotatus v. nov. fulvovittatus. Supra nigro pubescens et albo notatus, elytris lateraliter fulvo vittatis. Long. 13 mill. Lao Kay.

Très distinct de la forme type par son revêtement différent, les élytres étant noirs avec une assez large bande rousse partant des épaules pour atteindre le sommet, en se rapprochant du bord.

Epilichas nigripes n. sp. Elongatus, nitidus, niger, griseo pubescens, antennis pedibusque nigris.

Allongé, atténué postérieurement, brillant, orné d'une pubescence grise peu serrée, entièrement noir, pattes comprises. Tête moyenne ; antennes longues et grêles ; prothorax court, très rétréci en avant, nettement sinué postérieurement, à ponctuation espacée fine, un peu granuleux sur les côtés ; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, rétrécis au sommet, finement striés, à ponctuation moyenne, peu serrée, assez régulière. Long. 12 mill. Lao Kay.

Par sa coloration me paraît voisin de *E. atricolor* Lew.; il en différerait (ex-description) au moins par la coloration plus foncée des pattes.

Epilichas nigripes v. nov. testaceicollis. Niger, thorace, scutello coxisque testaceis. Long. 10 mill. Lao Kay (coll. Pic et Vuillet).

Distinct, à première vue, de la forme type, par le prothorax testacé, et de *E. bicoloripes* Pic, par la coloration des pattes, les antennes simples, etc. Dascillus s.-g. nov. (1) Metallidascillus. Latus, supra metallicus, fere glaber, infra pubescens.

Les deux espèces de ce nouveau sous-genre par leur forme, avec une bien plus petite taille, rappellent le genre Cinnabarium Fairm. mais les antennes sont simples et les tarses moins robustes ; par leur forme large, le dessus glabre et métallique, elles sont distinctes, à première vue, des espèces diverses rentrant dans le genre Dascillus Latr.

Metallidascillus atricollis n. sp. Latus, nitidus, niger, elytris violaceis, infra corpore luteo pubescens.

Large, brillant, atténué en avant, noir, élytres d'un violet métallique, dessous assez densément pubescent de jaune. Tête petite, impressionnée entre les yeux; antennes simples (défectueuses), à 2° article court, 3° très long, plus long que le 4°; prothorax court, rétréci en avant, subconvexe, faiblement rebordé, indistinctement ponctué; écusson grand, triangulaire; élytres un peu plus larges que le prothorax, infléchis sur les côtés, faiblement rétrécis au milieu, fortement rebordés sur les côtés, courtement rétrécis au sommet, ayant des traces de faibles côtes et une ponctuation plus ou moins forte, en partie disposée en rangées longitudinales; pattes pas très robustes, tarses un peu élargis. Long. 12 mill. Lao Kay.

Metallidascillus rubricollis n. sp. Latus, nitidus, niger, elytris viridis, thorace rubro.

Large, brillant, atténué en avant, noir avec la tête un peu métallique, les élytres bleus et le prothorax rouge, dessous assez densément pubescent de jaune.

Très voisin du précédent et en différant, en outre de la coloration, par le prothorax plus transversal. Long. 13-15 mill. Lao Kay (coll. Pic et Vuill^t).

⁽¹⁾ Pourra peut-être ultérieurement être admis comme genre propre, lorsque la capture de nouveaux insectes en meilleur état permettra de mieux l'étudier, car actuellement je ne connais que trois exemplaires rentrant dans ce groupement, et les trois sont défectueux.

Scirtes unicolor n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, mediocre sat sparse punctatus, testaceus, oculis nigris.

Oblong-allongé, brillant, éparsément pubescent de gris, à ponctuation assez écartée, moyenne, un peu plus forte sur les élytres, entièrement testacé avec les yeux seuls noirs. Antennes testacées, longues ; prothorax court et très large, un peu rétréci en avant ; élytres en ovale allongé, assez rétrécis au sommet, ayant chacun une strie présuturale très nette ; pattes testacées, tibias postérieurs un peu arqués et nettement carénés. Long. 4 mill. Cambodge : Kampung Toul.

Paraît différer de S. bicolor Bourg. par la coloration uniforme du corps et la forme moins allongée, et de S. fossulifer Bourg. par l'absence d'impression suturale sur les élytres.

MALACODERMES (Téléphorides = Cantharides)

Cantharis quinquenotatithorax n. sp. Elongatus, nitidus, niger, elytris viridis, thorace testaceo, nigro quinque maculato, abdomine testaceo limbato.

Allongé, brillant, éparsément pubescent de gris, noir avec l'abdomen bordé de testacé, les élytres d'un vert métallique, le prothorax testacé pâle orné de cinq macules noires, une grosse discale, quatre petites postérieures, membres presque entièrement foncés. Tête un peu moins large que le prothorax; antennes foncées à base un peu roussâtre; prothorax transversal, subarqué sur les côtés; élytres un peu plus larges que le prothorax, parallèles, rugueusement ponctués; pattes entièrement, ou presque, foncées. Long. 13 mill. Lao Kay (coll. Pic et Vuillet).

Voisin de C. metallipes Frm., prothorax plus transversal et multimaculé de foncé.

Cantharis bilineatithorax n. sp. Angustatus, nitidus, testaceus, elytris viridescentibus, capite postice, antennis, pedibus pro parte pectoreque nigris, thorace in disconigro bilineato.

Etroit, brillant, pubescent de gris, testacé, tête postérieurement, antennes moins la base, poitrine, tarses, tibias complètement ou en dessus et arête supérieure des cuisses noirs, prothorax ayant sur le disque deux bandes noires juxtaposées, éloignées des bords, élytres d'un vert métallique. Tête droite derrière les yeux, de la largeur du prothorax, celui-ci en carré long; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, subparallèles, à ponctuation ruguleuse dense. Long. 10 mill. Lao Kay.

Voisin de *C. ænescens* Fairm., mais prothorax à deux lignes foncées juxtaposées, au lieu d'une seule macule

médiane.

Cantharis rufomandibularis n. sp. Elongatus, nitidus, niger, elytris cærulescentibus, mandibulis, antennis ad basin infra rufescentibus, abdomine testaceo limbato.

Allongé, brillant, éparsément pubescent de gris, noir avec les élytres bleutés, l'abdomen bordé de testacé, les mandibules et le dessous des premiers articles des antennes roussâtres. Tête de la largeur du prothorax; antennes foncées, marquées de roux à la base; prothorax presque carré, droit sur les côtés, sillonné au milieu; élytres nettement plus larges que le prothorax, subparallèles, rugueusement ponctués avec des traces de côtes discales; pattes foncées. Long. 13-14 mill. Chapa, près Lao Kay. Aussi dans les collections Vitalis et Vuillet.

Voisin de *C. ænescens* Frm., distinct, à première vue, par le prothorax et les pattes foncés.

Cantharis obconicicollis n. sp. Modice elongatus, antice posticeque attenuatus, nitidus, niger, capite antice, thorace, in disco nigro notato, abdomineque testaceis. Aliquot elytris testaceis et abdomine nigro (v. nigroabdominalis).

Modérément allongé, rétréci aux deux extrémités, brillant, pubescent de gris, noir avec le devant de la tête, le prothorax, celui-ci avec une macule noire discale, et l'abdomen testacés. Parfois les élytres sont testacés et l'abdomen noir (var. nigroabdominalis). Tête un peu plus

étroite que le prothorax ; antennes foncées, variablement teintées de roux à la base ; prothorax peu long, obconique, nettement rétréci en oblique antérieurement, orné d'une macule discale transversale, amincie sur les côtés ; écusson foncé ; élytres à peine plus larges que le prothorax, étranglés vers le milieu et rétrécis postérieurement, à ponctuation fine et dense avec des traces de côtes discales ; pattes foncées. Long. 12-13 mill. Lao Kay.

Très voisin de *C. brahminicus* Gorh., mais les élytres sont un peu moins larges à la base par rapport au prothorax, le prothorax maculé de foncé, l'écusson foncé, etc.

Cantharis Vitalisi n. sp. Elongatus, nitidus, niger, elytris ardesiacis, capite antice, thorace (in disco nigro maculato), abdomine pro parte, antennis ad basin pedibusque pro parte testaccis; aliquot thorace immaculato et elytris subtestaceis (var. Laokaiensis).

Plus ou moins allongé, brillant, orné d'une pubescence grise très distincte sur les élytres, noir avec les élytres à reflets ardoisés, devant de la tête, pourtour du prothorax, premiers articles des antennes, dessous du corps en partie, pattes (avec d'ordinaire les tibias plus ou moins et les tarses noirs) plus ou moins testacés. Parfois les élytres tournent au testacé, tandis que le prothorax est entièrement testacé (var. Laokaiensis). Tête plus étroite que le prothorax, avec les yeux, plus &, ou moins 9, saillants; antennes grêles, foncées à base testacée ou roussâtre; prothorax plus étroit chez of, arqué en avant, à macule discale noire longue, élargie en arrière ; élytres nettement plus larges que le prothorax, longs, plus étroits chez &, finement ponctués, avec des côtes discales faibles; pattes bicolores. Long. 12-14 mill. Lao Kay. Aussi dans les collections Vitalis et Vuillet, mais variété seulement dans la collection Pic.

Voisin de C. Kinkianga Gorh., mais de forme un peu plus allongée avec les élytres plus brillants.

Cantharis arcuatithorax n. sp. Elongatus, nitidus, rufotestaceus, antennis articulo primo excepto, oculis, tarsisque nigris.

Allongé, brillant, pubescent de jaunâtre, roux-testacé avec les yeux, les antennes, moins le premier article roux, et les tarses noirs. Tête moins large que le prothorax, celui-ci pas très large, fortement arqué en avant ; élytres nettement plus larges que le prothorax, longs, subparallèles, finement et ruguleusement ponctués avec des côtes discales faibles. Long. 15 mill. Lao Kay.

Par la forme de son prothorax, se rapproche de l'espèce précédente, mais en est très distincte par sa coloration ; diffère, en outre, à première vue, de *C. orientalis* Gorh. par la forme du prothorax arqué en avant et la coloration des antennes.

Cantharis Vuilleti n. sp. Elongatus, subopacus, niger, thorace elytrisque testaceis aut purpureis. Variat. Capite vertice rubro notato (v. rubronotaticeps), aut thorace in disco minute nigro bimaculato (v. minutenotata).

Plus \$\delta\$, ou moins \$\varphi\$, allongé, subopaque, orné d'une pubescence jaunâtre en dessus, grisâtre en dessous, noir avec le prothorax et les élytres d'un testacé plus ou moins pourpré; parfois la tête est maculée de roux (var. rubronotaticeps), ou bien le prothorax est brièvement bimaculé de noir sur le disque (var. minutenotata). Tête moins large que le prothorax; antennes noires, grêles, plus longues chez \$\delta\$; prothorax très arqué en avant, subsillonné sur le disque; élytres nettement plus larges que le prothorax, un peu élargis vers le milieu, indistinctement, ou très faiblement, ponctués finement et multicostulés; pattes noires; dessous du corps noir et presque mat. Long. 11-13 mill. Lao Kay. La forme type aussi dans les collections Vitalis et Vuillet et la var. rubronotaticeps dans la collection Vuillet.

Voisin de C. sanguinosa Fairm., prothorax différent et élytres autrement costulés.

Cantharis atroapicipennis n. sp. Angustatus, nitidus, testaceus, elytris pallidioribus, apice nigro notatis, capite antennisque pro parte testaceis.

Etroit, brillant, pubescent de gris, testacé avec les ély-

tres plus pâles, à petite macule apicale noire, tête noire, antennes noires à base rousse. Tête avec les yeux plus large que le prothorax, rétrécie en arrière; antennes longues; prothorax plus long que large, droit sur les côtés, arqué antérieurement, impressionné en dessus; élytres nettement plus larges que le prothorax, subparallèles, subruguleusement ponctués; pattes testacées, hanches antérieures très proéminentes. Long. 10 mill. Lao Kay.

Peut se placer près de *C. Guerryi* Pic, la tête est plus large, robuste, le prothorax différent, les élytres sont marqués de noir au sommet.

Lycocerus Vitalisi n. sp. Elongatus, subopacus, niger, capite postice, thorace elytrisque purpureis.

Allongé, subopaque, noir, partie postérieure de la tête, prothorax et élytres revêtus d'une pubescence dense pourprée. Tête presque de la largeur du prothorax, celui-ci obconique, rétréci en avant avec le bord antérieur droit, sillonné sur le disque; antennes noires, aplaties avec les articles 3 et suivants subtriangulaires; élytres de la largeur du prothorax à la base, élargis vers le milieu et rétrécis ensuite, ornés chacun de deux côtes discales et d'une côte externe antérieure; pattes assez robustes avec les tibias un peu arqués, noires avec les postérieures marquées de roux. Long. 13 mill. Lao Kay (coll. Vitalis et Pic).

Voisin de L. lateritius Gorh., prothorax plus rétréci en avant, coloration du dessus pourprée, etc.

Lycocerus subquadraticollis n. sp. Elongatus, subnitidus, niger, capite postice, thorace elytrisque purpureis.

Allongé, un peu brillant, noir, partie postérieure de la tête, prothorax et élytres revêtus d'une pubescence dense pourprée. Tête de la largeur du prothorax, celui-ci presque carré; antennes noires, aplaties avec les articles 3 et suivants subtriangulaires; élytres nettement plus larges que le prothorax, élargis vers le milieu et rétrécis ensuite, ornés de trois côtes discales et d'un externe; pattes assez

robustes, noires. Long. 17 mill. Cambodge: Phnomh-Penh.

Très distinct du précédent par le prothorax non rétréci en avant et les élytres quadricostés.

Lycocerus acuminatus n. sp. Elongatus, subnitidus, niger, capite inter oculos rufo-notato, thorace elytrisque purpureis.

Allongé, un peu brillant, noir avec le prothorax, celui-ci un peu obscurci sur le disque, et les élytres revêtus d'une pubescence dense pourprée, tête maculée de roux entre les yeux. Prothorax subcarré ; élytres élargis avant l'extrémité, nettement acuminés au sommet, quadricostés. Long. 17 mill. Lao Kay.

Très voisin du précédent et distinct par la forme des élytres, ainsi que par la macule rouge de la tête entre les yeux.

Lycocerus nigrolineatus n. sp. Elongatus, subnitidus, niger, capite postice et antice, thorace, in disco nigro lineato, geniculis elytrisque testaceis, his ad suturam nigro lineatis; aliquot elytris concoloribus et femoribus plus minusve testaceis (var. femoralis).

Allongé, peu brillant, noir avec la partie postérieure et le devant de la tête sous les antennes, les genoux et le prothorax testacé, celui-ci assez long, rétréci en avant, marqué d'une étroite bande médiane noire complète, élytres testacés avec sur chacun une étroite bande noire présuturale (forme type), parfois oblitérée (v. femoralis), éloignée du sommet et deux fortes côtes discales ; antennes aplaties: Long. 12-13 mill. Lao Kay. Forme type des collections Pic et Vuillet, la var. dans la collection Pic seulement.

Diffère du précédent par les élytres non acuminés au sommet et la bande noire du prothorax.

Lycocerus lineaticeps n. sp. Angustatus, subopacus, niger, capite antice coxisque pallidis, thorace elytrisque purpureis, capite rufo 4-lineato.

Etroit, subopaque, revêtu d'une pubescence pourprée

sur le prothorax et les élytres avec la tête ornée, derrière chaque œil, de deux bandes étroites rousses, devant de la tête en dessous des antennes et hanches pâles. Tête longue, rétrécie postérieurement; antennes noires, peu épaissies, à articles 3 et suivants aplatis et longs; prothorax en carré long, impressionné sur le disque; élytres nettement plus larges que le prothorax, subparallèles, bicostés sur le disque; pattes grêles, noires avec les cuisses postérieures tachées de roux. Long. 9 mill. Lao Kay.

A placer près de *L. decipiens* Gorh., avant-corps plus étroit, tête de coloration particulière.

Silis cambodgensis n. sp. J. Parum elongatus, nitidus, niger, mandibulis thoraceque in disco testaceis.

Peu allongé, brillant, modérément pubescent de gris, noir avec les mandibules et la majeure partie du prothorax au milieu testacés. Tête large, presque de la largeur du prothorax; antennes robustes, foncées; prothorax court, fortement impressionné sur le milieu, sinué latéralement avec une dent antérieure large et émoussée et un appendice postérieur échancré et lobé, la partie antérieure noire, la postérieure testacée; élytres à peine plus larges que le prothorax, assez courts, un peu élargis en arrière, à ponctuation forte et rapprochée; pattes noires avec les genoux roux. Long. 6 mill. Cambodge: Phnomh-Penh.

Voisin de S. Fruhstorferi Pic, mais le prothorax offre une structure différente, celui-ci, en outre, est roux sur le milieu.

Silis laokaiensis n. sp. J. Parum elongatus, nitidus, niger, thorace, abdomine pedibusque pro parte testaceis.

Peu allongé, brillant, pubescent de gris, noir avec le prothorax, l'abdomen et les cuisses testacés. Tête plus étroite que le prothorax; antennes noires, assez robustes, rétrécies à l'extrémité; prothorax transversal, très inégal, impressionné en dessus, muni d'une très profonde incision latérale oblique qui le divise sur les côtés en deux parties, la postérieure subarquée étroite, l'antérieure large, fortement creusée en dessus latéralement, débordant la précé-

dente; élytres à peu près de la largeur du prothorax, un peu élargis vers le milieu, ruguleusement et inégalement ponctués; pattes assez robustes, foncées, cuisses et parfois base des tibias testacées. Long. 7 mill. Lao Kay.

Espèce très distincte par la structure spéciale de son prothorax ; peut se placer près de S. Donckieri Pic.

PTINIDES

Ptinus alboapicalis n. sp. Latus, nitidus, griseo pubesceus et nigro hirsutus, niger, capite in vertice, thorace elytrisque albo maculatis aut fasciatis.

Large, brillant, orné d'une pubescence grise espacée, plus rapprochée en dessous; avec des poils obscurs dressés, noir, tête sur le vertex, prothorax et élytres ornés de taches, ou bandes, blanches. Tête avec les yeux de la largeur du prothorax, rugueusement ponctuée; antennes robustes et longues ; prothorax long, assez étroit, sinué sur les côtés, à ponctuation pupilleuse, marqué d'une petite macule antérieure discale et d'une large bordure postérieure blanches ; écusson blanc ; élytres courts et larges, à épaules marquées, un peu explanés au sommet, déprimés sur la base, à stries faibles ponctuées de points forts, moins réguliers à la base, intervalles assez larges ; ces organes sont ornés chacun des dessins blancs suivants : une bande antérieure transversale un peu arquée, une macule postmédiane placée près de la suture, une bordure apicale remontant un peu sur les côtés ; pattes foncées, grêles, avec les cuisses un peu épaissies. Long. 3 mill. Lao Kay.

Voisin de P. Andrewesi Pic, en diffère nettement par la ponctuation plus forte des élytres et les nombreux dessins blancs du dessus.

HÉTÉROMÈRES (divers)

Myodites distinctithorax n. sp. Griseo pubescens, niger, antennis ad basin, elytris (his antice et apice brunnescen-

tibus), abdomine (in medio nigro maculato) pedibusque anticis et intermediis pro parte testaceis.

Pubescent de gris, densément ponctué et presque mat sur l'avant-corps et le milieu, brillant sur les élytres et l'abdomen, dont la ponctuation est en partie écartée, noir avec la base des antennes et partie des quatre pattes antérieures, élytres, ceux-ci un peu rembrunis aux deux extrémités, et abdomen testacés, ce dernier en dessus et au milieu maculé de foncé. Tête creusée entre les yeux, modérément conique entre les antennes ; antennes flabellées, foncées avec la base testacée ; prothorax particulier, très rétréci en avant, creusé sur les côtés, muni sur le milieu du disque antérieurement d'une petite carène brillante ; élytres à ponctuation forte, dense sur la base, écartée en arrière ; ailes enfumées en dessous du milieu ; pattes bicolores, à tibias plus ou moins arqués ou épaissis au sommet. Long. 7 mill. Lao Kay.

Cette espèce, très distincte par la structure de son prothorax, peut prendre place près de M. subdipterus F.

Pseudopyrochroa tonkinea n. sp. Q. Satis elongatus, postice paulo dilatatus, niger, capite postice, thorace, scutello elytrisque rufo-testaceis.

Assez allongé, un peu élargi postérieurement, noir, brillant en dessous, vertex, prothorax, écusson et élytres subopaques, revêtus d'une pubescence dense, d'un roux testacé. Tête non diminuée postérieurement, mais à tempes arrondies; antennes robustes, à deuxième article assez large et court; prothorax étroit, faiblement élargi en arrière, impressionné sur le disque; élytres bien plus larges que le prothorax, longs, élargis avant l'extrémité, subacuminés et un peu déhiscents au sommet, marqués de côtes assez distinctes. Long. 14 mill. Lao Kay.

Voisin de *P. rubriceps* Pic, mais antennes plus robustes, tête noire antérieurement, coloration du dessus plus obscure, etc.

Pseudopyrochroa carinaticeps n. sp. &. Modice elongatus, postice valde dilatatus, niger, collo, thorace, scutello elytrisque purpureis.

Modérément allongé, très élargi postérieurement, noir, brillant en dessous et sur l'avant-corps, prothorax, écusson et élytres revêtus d'une pubescence dense pourprée, cou marqué de roux en dessus. Tête rétrécie derrière les yeux, fortement et longuement creusée de chaque côté près des yeux, avec une carène médiane antérieure mince et la partie supérieure, entre les yeux, subarquée en avant, celleci biimpressionnée en dessus ; antennes assez robustes, à deuxième article plus long que large, troisième long, muni d'un rameau, ainsi que les suivants ; prothorax pas très large, subarqué sur les côtés, impressionné sur le disque ; élytres bien plus larges que le prothorax, longs, fortement élargis avant l'extrémité et rétrécis ensuite, marqués de faibles côtes. Long. 15 mill. Lao Kay.

Cette espèce, très distincte par la forme de sa tête, peut se placer près de *P. japonica* Heyd.

Donaciolagria n. g. Robustus, oculis distantibus, antennarum articulo ultimo elongato, elytris latis, apice acuminatis; pedibus elongatis, femoribus subclavatis, tarsis satis validis.

L'insecte, pour lequel ce nouveau genre est établi, a une forme de *Donacia* F., mais rentre par ses tarses dans les Hétéromères; par ses antennes à dernier article très long, ses yeux, etc., il se rapproche du genre *Chlorophila* Sem., mais les tarses antérieurs sont plus robustes, la forme du corps tout autre, etc.

Donaciolagria impressipennis n. sp. Latus, nitidus, fere glaber, metallicus, viridis aut cœrulescens, thorace cupreo-aurato, elytris cœruleis.

Large, brillant, paraissant glabre, entièrement métallique, vert sur la tête et le dessus, bleuâtre sur les membres, avec les élytres bleus et le prothorax d'un cuivreux doré. Tête moins large que le prothorax, à tempes courtes et marquées, rugueusement ponctuée entre les yeux; antennes courtes, un peu élargies à l'extrémité avec le dernier article très long; prothorax lisse, assez large, sinué sur les côtés avec les angles postérieurs très saillants, impres-

sionné de chaque côté; élytres courts, très larges antérieurement avec les épaules saillantes, fortement rétrécis et acuminés au sommet, marqués d'une ponctuation irrégulière, en partie très profonde et large; pattes longues, cuisses un peu claviformes, tibias subsinués. Long. 15 mill. Lao Kay.

Chlorophila cærulescens n. sp. Elongatus, subnitidus, cærulescens, antennis pro maxime parte pedibusque nigris, femoribus 4 posticis ad basin testaceis.

Allongé, peu brillant, peu distinctement pubescent de gris, bleuâtre avec les membres foncés, moins la base des antennes ainsi que celle des 4 cuisses postérieures, testacée. Tête courte, de la largeur du prothorax, alutacée avec quelques gros points épars; antennes moyennes, à dernier article très long; prothorax peu plus long que large, un peu rétréci vers la base, alutacé avec de gros points en partie espacés; élytres nettement plus larges que le prothorax, rétrécis et acuminés au sommet, à ponctuation forte et dense, entremêlée de rides transversales; pattes moyennes, noires avec la base des cuisses intermédiaires et postérieures testacée. Long. 7 mill. Lao Kay.

Voisin de A. subopaca Pic, bien distinct par sa coloration bleuâtre, ses pattes en majeure partie foncée, la tête plus nettement rétrécie derrière les yeux, etc.

Nemostira tonkinea n. sp. Elongatus, nitidus, griseo hirsutus, niger, infra corpore pro parte elytrisque brunnescentibus.

Allongé, brillant, orné d'une pubescence grise, redressée, noir avec partie du dessous du corps et élytres brunâtres. Tête de la largeur du prothorax, assez courte, yeux moyens; antennes noires, grêles (les derniers articles manquent); prothorax long, sinué sur les côtés, à ponctuation forte, écartée, élytres nettement plus larges que le prothorax, longs, faiblement élargis en dessous du milieu, rétrécis et acuminés au sommet, assez fortement strié-ponctués, intervalles étroits; pattes noires, longues. Long. 14 mill. Lao Kay.

Peut se placer près de N. Lameyi Pic, en diffère, en outre de la coloration, par le prothorax à ponctuation plus forte et la tête moins étroite.

Dircæa Vitalisi n. sp. Elongatus, nitidus, niger, elytris ad basin et post medium luteo fasciatis.

Allongé, brillant, finement pubescent de gris, noir avec les élytres ornés de deux fascies jaunâtres sinuées, la première près de la base, courte et émettant deux branches qui remontent sur la base en enclosant le calus huméral, celui-ci étant noir, la deuxième dentelée, transversale et complète, placée en dessous du milieu. Tête et prothorax à ponctuation médiocre, un peu espacée, labre roux; antennes entièrement noires; élytres nettement atténués à l'extrémité, à ponctuation moyenne, plus rapprochée vers la base; pattes noires. Long. 13 mill. Cambodge (coll. Vitalis et Pic).

Peut se placer près de *D. dentatomaculata* Lewis, en diffère par l'aspect brillant, les antennes entièrement noires, etc.

Asclera peculiaris n. sp. Satis elongatus, subopacus, niger, thorace testaceo, elytris ad basin et apice subcæruleis, ad medium late viridi-cupreis.

Assez allongé, presque opaque, pubescent de gris, plus densément en dessous, noir avec le prothorax testacé, les élytres d'un noir bleuâtre à la base et au sommet, et largement d'un vert un peu cuivreux sur le milieu. Tête de la largeur du prothorax; antennes foncées, un peu teintées de roux en dessous; prothorax à ponctuation forte, plus rapprochée que sur la tête, modérément dilaté-arrondi en avant, marqué de deux profondes impressions discales; élytres à ponctuation rugueuse très dense, bien plus larges que le prothorax, peu longs, parallèles, rétrécis au sommet; pattes foncées. Long. 6 mill. Lao Kay.

Espèce des plus distinctes par son système de coloration et voisine de A. japonica Pic.

Cistelomorpha carinata n. sp. Oblongo-ovatus, niger,

capite postice, scutello, thorace, elytrisque rubro-testaceis, infra corpore pro parte rufo.

Oblong-ovalaire, presque mat en dessus, un peu brillant en dessous, pubescent de gris ou de jaune, noir avec le vertex, le prothorax, l'écusson et les élytres d'un testacé rougeâtre, dessous du corps foncé avec la poitrine maculée de roux et l'abdomen en partie roussâtre. Tête petite et courte; antennes noires, à articles 4 et suivants dentés au sommet; prothorax arqué en avant, sinué sur les côtés, à angles postérieurs très saillants, finement et densément ponctué; élytres de la largeur du prothorax, en ovale allongé, à arête tranchante latérale, fortement striéponctués, intervalles en partie convexes; pattes foncées. Long. 12 mill. Lao Kay.

Espèce très distincte par sa forme jointe à sa coloration. Peut se placer près de *C. Lameyi* Pic.

Allecula ænea n. sp. Angustatus, nitidus, nigro-æneus, femoribus ad basin rufescentibus.

Etroit, brillant, pubescent de gris, noir-bronzé, antennes et pattes foncées avec la base des cuisses rousse. Tête pas plus large que le prothorax, densément ponctuée; antennes longues et grêles; prothorax étroit, rétréci en avant, impressionné sur le disque, à ponctuation forte, rapprochée; élytres un peu plus larges que le prothorax, atténués postérieurement, strié-ponctués, intervalles étroits; pattes assez longues et grêles. Long 11 mill. Lao Kay.

Peut se placer près de A. æneipennis Har., plus foncé avec les membres noirs.

Allecula viridipennis n. sp. Angustatus, nitidus, niger, elytris viridi-metallicis, antennis pedibusque pro majore parte testaceis.

Etroit, brillant, pubescent de gris, noir à reflets métalliques avec les élytres verts, antennes et pattes, moins le sommet des cuisses foncé, testacées. Tête pas plus large que le prothorax, peu densément ponctuée; antennes longues et grêles; prothorax presque carré, un peu rétréci en avant, faiblement impressionné sur le disque, à ponctua-

tion forte, un peu écartée ; élytres un peu plus larges que le prothorax, atténués postérieurement, strié-ponctués, intervalles assez étroits ; pattes longues et grêles. Long. 12 mill. Lao Kay.

Jolie espèce, voisine de la précédente et en différant par la coloration verte des élytres et les pattes presque entièrement testacées

Allecula Vitalisi n. sp. Elongatus, supra fere opacus, rufus, antennis pedibusque pro parte pallidioribus.

Allongé, peu brillant en dessous, mais presque opaque en dessus, pubescent de gris, roux avec les antennes et les pattes en partie de coloration plus claire. Tête plus étroite que le prothorax, densément et ruguleusement ponctuée; antennes longues et grêles; prothorax un peu plus long que large, rétréci en avant, à ponctuation ombiliquée forte et rapprochée; élytres un peu plus larges que le prothorax, atténués postérieurement, fortement strié-ponctués avec les intervalles étroits, élevés en forme de côtes; pattes moyennes. Long. 11 mill. Lao Kay.

Peut se placer près de A. formosana Pic, de forme plus allongée, avec les élytres de structure différente, etc.

Allecula villosa n. sp. Elongato-ovalis, subnitidus, distincte pubescens, rufescens, pedibus pro parte nigro piceis.

En ovale allongé, peu brillant, davantage en dessous, nettement pubescent de flave, roussâtre avec les pattes en partie foncées. Tête plus étroite que le prothorax, à ponctuation forte et rapprochée; antennes moyennes; prothorax en forme de demi-cercle antérieurement, à ponctuation ombiliquée dense; élytres un peu plus larges que le prothorax, atténués postérieurement, fortement striéponctués avec les intervalles un peu convexes; pattes robustes. Long. 10 mill. Lao Kay.

Voisin de A. umbilicata Seidl., mais plus clair, de forme subovalaire, ponctuation des stries plus forte, etc.

Allecula spinipes n. sp. Elongatus, subnitidus, niger, elytris subæneis, femoribus intermediis testaceo annulatis, tibiis anticis intus dentatis.

Allongé, peu brillant, presque glabre, noir aveç les élytres un peu bronzés, milieu des cuisses intermédiaires annelé de testacé. Tête un peu plus étroite que le prothorax, et celui-ci presque carré, densément ponctué; antennes grêles, foncées; élytres nettement plus larges que le prothorax, atténués postérieurement, strié-ponctués, intervalles assez larges et lisses, un peu élevés; pattes robustes, tibias antérieurs dentés en dedans. Long. 9 mill. Lao Kay.

Peut se placer près de A. villosipes Fairm., et très distinct par ses tibias munis de denticules.

Allecula lata n. sp. Satis latus, nitidus, nigro-æneus, labro, antennis pedibusque testaceis, femoribus ad apicem brunnescentibus.

Assez large, brillant, pubescent de gris, noir bronzé avec le labre, les antennes et les pattes testacés, fémurs rembrunis au sommet. Tête un peu moins large que le prothorax, à ponctuation forte, peu écartée, ainsi que celle du prothorax, ce dernier presque carré, un peu rétréci en avant, impressionné sur le milieu du disque ; élytres bien plus larges que le prothorax, atténués postéricurement, strié-ponctués, intervalles assez larges, finement ponctués, un peu élevés ; pattes moyennes. Long. 11 mill. Lao Kay.

Par sa forme élytrale élargie, voisin de A. arcuatipes Frm., mais de coloration tout autre et de forme moins robuste.

Pseudocistela rufithorax n. sp. Oblongo-ovatus, subnitidus, niger, thorace, scutello, tarsis femoribusque ad basin rufo-testaceis.

Oblong-ovale, peu brillant, pubescent de jaunâtre, noir avec le prothorax, l'écusson, les tarses et la base des cuisses d'un testacé-rougeâtre. Tête assez courte, à ponctuation forte, rapprochée, impressionnée devant les yeux; antennes assez robustes; prothorax rétréci et subtronqué en avant, alutacé, à ponctuation forte, un peu écartée; élytres de la largeur du prothorax, atténués au sommet,

nettement strié-ponctués avec les intervalles un peu convexes et granuleusement ponctués ; dessous du corps foncé. Long. 10 mill. Lao Kay.

Voisin de *P. tonkinea* Pic et distinct, à première vue, par sa coloration.

Pseudocistela tonkinea var. nov. rufescens. Nitidus, rufescens, oculis, antennis pedibusque pro parte nigris.

Paraît différer de A. tonkinea Pic, en outre des premiers articles des antennes foncés, par les élytres un peu plus allongés. Long. 10 mill. Lao Kay.

Pseudocistela luteopubens n. sp. Oblongo-ovatus, subnitidus, minute punctatus, sat dense luteo pubescens, nigropiceus, antennis pedibusque testaceis.

Oblong- ovale, peu brillant, orné d'une pubescence jaunâtre fine et dense, à ponctuation fine et dense, noir de poix avec les antennes et les pattes testacées. Tête petite, bien plus étroite que le prothorax; antennes grêles; prothorax court, rétréci en avant, arqué sur les côtés avec le bord antérieur subarqué; élytres de la largeur du prothorax, atténués postérieurement, striés, les stries étant finement ponctuées, intervalles assez larges; pattes moyennes, cuisses un peu aplaties. Long. 12 mill. Lao Kay.

Cette espèce, très distincte par sa coloration fine et dense jointe à sa pubescence jaunâtre, est plus déprimée que *P. rufithorax* mihi, moins fortement strié-ponctuée sur les élytres et de coloration différente.

TABLE POUR LE NEUVIÈME FASCICULE

		Pages.
Introduction		 I
Coléoptères divers du Tonkin et de l'Indo-Chine :		
Dascillides et Helodides	. ,	 2
Malacodermes (Cantharides)		 5
Ptinides		 12
Hétéromères (divers)		 12

COMMAN (1881) (1881)

595.76 P5.8m pt.10

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule: 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

DIXIÈME FASCICULE

(30 octobre 1914)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'« ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1914 Tous droits réservés

Ratural History Library



595.76 P58m pt. 10

INTRODUCTION

Le présent fascicule pourrait paraître encadré de noir, car il se publie à une époque lugubre, remplie de deuils cruets et de pertes irréparables. Dans la sombre tristesse et les pénibles angoisses que nous traversons, devant les ruines qui s'amoncellent, la science commande à la mort, plus résistante que les murailles historiques qui s'écroulent sapées par un orgueil irréfléchi qu'a dirigé une déconcertante mentalité: elle survole la désolation, conserve toute sa vitalité pour l'avenir. La force brutale peut incendier les ouvrages réputés sans les rendre périssables; qu'on le veuille ou non, la science survivra aux destructeurs et, sur les décombres fumants des bibliothèques stupidement détruites, sa puissance inviolée continuera son impérissable règne de domination mondiale.

Puisse le triomphe définitif de la science, sous les lois de la justice sacrée, ne pas tarder trop à éclairer de sa splendeur surhumaine notre malheureux horizon endeuillé!

Ces réflexions, non superflues, faites, je vais me permettre d'écrire encore quelques lignes d'explication ou d'excuse, chacun prendra le terme qui lui conviendra le mieux, avant de passer à la partie descriptive.

Peut-être certains collègues s'étonneront-ils que je fasse paraître un fascicule au moment d'une époque fort troublée où il semble que la publication de quelques descriptions doive être le dernier souci de tout entomologiste sérieux et patriote. Je l'ai fait pour donner du travail à des ouvriers que le chômage forcé privait de ressources; je l'ai fait parce que je suis toujours en avance de copies et qu'ainsi j'ai pu composer un nouveau fascicule sans distraire beaucoup de ce temps aujourd'hui presque uniquement consacré partout à la noble cause humanitaire.

Ce fascicule imprimé en octobre attendra des jours meilleurs pour être distribué partout, car pour l'instant quelques-uns seulement de mes correspondants sont à même de pouvoir le recevoir.

Nota. — Toutes les espèces ou variétés décrites dans le présent fascicule font partie de ma collection.

1er octobre 1914.

UN NOUVEAU GENRE DE MALACODERMES

Photurocantharis n. gen. Discodon Gorh. vicinus. sed thorace antice valde arcuato, supra capite ad medium satis prominulo; capite antice elongato; elytris latis et deplanatis, infra humeros excavatis; pedibus brevibus, tibiis anticis arcuatis aut subarcuatis, articulis penultimis tarsarum longe fissis; articulo 5º abdominis in medio pallido notato.

Ce nouveau genre, que je place provisoirement près du genre Discodon Gorh. (1), est surtout caractérisé par la forme particulière du prothorax qui s'avance en son milieu antérieur sur la tête qu'il cache en partie, cette structure prothoracique le fait ressembler aux représentants du genre Photuris Lec. Il semble se distinguer de ce dernier genre au moins par la tête assez rostrifère et les antennes insérées plus antérieurement. Comme autres caractères du genre faciles à voir, nous ayons celui du 4e article des tarses qui, en étant très longuement entaillé au milieu, se présente sous forme de lobes longs et étroits, et la tâche pâle (peut être lumineuse à l'état vivant) du 5e segment abdominal. Les quatre espèces caractéristiques du genre qui me sont connues ont toutes les élytres larges et relativement courts et ces organes sont plus ou moins nettement creusés sur les côtés antérieurs en dessous des épaules. Une 5e espèce (diversipcs) douteuse, et qui pourrait être placée plutôt dans les Photuris Lec., a ses tarses courtement entàillés et la tête un peu moins cachée par le prothorax avec les antennes insérées plus haut, vers le milieu des yeux.

⁽¹⁾ Avant sa mort, notre regretté collègue et ami E. Olivier a vu quelques représentants de ce genre que je croyais être des Photuris Lec.; il les a retournés innommés avec l'étiquette déterminative suivante : Telephoridæ. Je m'appuie sur cette opinion du spécialiste réputé pour ne pas les ranger dans les Lampyridæ.

Photurocantharis maculicollis n. sp. Nitidus, niger, elytris subviolaceis, capite antice rubro, thorace lateraliter rubro maculato.

Brillant, noir avec les élytres un peu violacés, devant de la tête roux, prothorax orné, de chaque côté, d'une macule rouge allongée, celui-ci inégal en dessus; élytres modérément ruguleux. Long. 10 mill. Pérou et Bolivie.

Photurocantharis nitidipennis n. sp. Nitidus, testaceus, oculis, abdomine tarsisque nigris, elytris subviolaceis.

Brillant, testacé avec les yeux, l'abdomen, les tarses noirs, élytres un peu violacés; prothorax très transversal, un peu inégal en dessus; élytres plus ou moins ruguleux. Long. 12 mill. Bolivie.

Varie par les genoux tachés de noir et les tibias en partie foncés, v. nov. peruvianus, du Pérou.

Photurocantharis opacipennis n. sp. Fere opacus, testaceus, antennis, capite inter oculos, abdomine, tibiis pro parte tarsisque nigris, elytris nigris, griseo pubescentibus.

Presque opaque, testacé avec les antennes, le milieu de la tête entre les yeux, l'abdomen, partie des tibias et tarses noirs; élytres noirs à reflets grisâtres; prothorax peu transversal, non inégal sur le disque; élytres à ponctuation granuleuse, dense. Long. 12 mill. Bolivie.

Photurocantharis atripes n. sp., Subnitidus, elytris opacis, niger, capite pro parte, thorace coxisque testaceis.

Un peu brillant avec les élytres opaques, tête, celle-ci obscurcie entre les yeux et sur le labre, prothorax et hanches testacés, partie des cuisses antérieures en dessous vaguement roussâtre; prothorax transversal, un peu inégal sur le disque; élytres à ponctuation granuleuse, très dense, peu distinctement pubescents. Long. 10 mill. Pérou.

? Photurocantharis diversipes n. sp. Subnitidus, niger, thorace, scutello femoribusque pallidis, elytris brunnescentibus.

Un peu brillant, noir avec les élytres rembrunis, le prothorax, l'écusson et les cuisses d'un testacé flave; tête courte, yeux très gros; prothorax en demi-cercle, presque lisse, un peu bombé au milieu; élytres longuement pubescents de gris, nettement rétrécis vers les épaules, à ponctuation ruguleuse, forte avec de vagues traces de côtes discales. Long. 9 mill. Brésil.

Ces différentes espèces pourront se reconnaître facile-

ment à l'aide du synopsis suivant :

1 Pénultième article des tarses longuement lobé, antennes insérées presque devant les yeux [genre Photurocantharis Pic]; élytres foncés, non, ou à peine, rétrécis devant les épaules.
2

- 1' Pénultième article des tarses brièvement lobé, antennes insérées presque au milieu des yeux [peut-être in genre *Photuris* Lec.]; élytres brunâtres, nettement rétrécis à la base devant les épaules. **diversipes** Pic.
- 2 Prothorax concolore, testacé.

2' Prothorax noir, maculé de rouge de chaque côté. maculicollis Pic.

3

- 3 Elytres mats; prothorax subopaque ou à peine brillant;
- 3' Elytres brillants; prothorax brillant et plus transversal; antennes testacées. Varie par l'aspect un peu plus brillant et les pattes en partie foncées (v. peruvianus Pic).

nitidipennis Pic.

- 4 Ecusson testacé et pattes en majeure partie testacées; élytres d'un noir gris. opacipennis Pic.
- 4 Ecusson noir et pattes en majeure partie noires ; élytres franchement noirs. atripes Pic.

Etude dichotomique des Hypaspistes Wat. d'Afrique

Le genre Hypaspistes Water. a été établi pour une espèce de Ceylan qui ne m'est connue que par la description, il a

pour synonyme Pristocyphus Fairm.

Ce genre, voisin de Notoxus Geofr., est très facile à reconnaître par la corne de son prothorax qui est longue et munie latéralement de plusieurs dentelures saillantes ainsi que par ses tarses grêles, ses antennes à 1er article très long, enfin par son prothorax muni d'un petit étranglement près de la base.

- 1 Prothorax sans ligne médiane lisse, avec les côtés modérément, ou courtement, pubescents. 2
- 1' Prothorax orné d'une ligne médiane lisse avec les côtés voilés par une pubescence dense et longue. Long. 7 mill. Zambèse.

 Brancsiki Pic.
- 2 Elytres à pubescence non squamuleuse mais simple, longue et plus ou moins espacée. 4
- 2' Elytres à pubescence squamuleuse, avec seulement quelques poils redressés bien visibles sur leur base. 3
- 3 Epaules un peu obliques, élytres fortement acuminés en pointe à l'angle sutural. Long. 5-5,5 mill. Madagascar.

Perrieri Frm.

3' Epaules droites, élytres à angles suturaux simplement un peu saillants. Long. 5 mill. environ. Zambèse.

latipennis Pic.

- 4 Prothorax entièrement testacé, moins les granules de la corne foncées ; élytres à sommet testacé. 5
- 4' Prothorax en partie foncé; élytres à sommet, sauf parfois la bordure apicale qui reste plus claire, foncé. Long. 3,5-4 mill. Afrique orientale allemande.

maculipennis Pic.

- 5 Suture élytrale brune au moins en partie; élytres ayant parfois une large macule suturale brune. 6
- 5' Suture élytrale testacée comme le reste de ces organes. Long. 3,8-4 mill. Madagascar. **Bouvieri** Pic.

Corne prothoracique à sommet subarqué (Bouvieri Pic), ou tronqué (angusticollis Frm.) (1).

- 6 Elytres à suture brune, ou brièvement marquée de brun sur cette partie. Long. 4-5 mill. Erythrée, Soudan, Zambèze. **suturatis** Pic.
- 6' Elytres ornés d'une macule brune suturale plus ou moins large. Soudan (coll. Pic).

suturalis var. nov. brunneonotatus.

Nouveaux Coléoptères de diverses familles

Cladotoma vittata n. sp. Niger, supra luteo pubescens, in elytris pro parte lineatis, infra albo pubescens, femoribus testaceis.

Noir avec les cuisses, moins leur sommet, testacées, dessous densément pubescent de blanc et dessus pubescent de jaune, densément sur l'avant-corps et l'écusson, moins densément sur les élytres qui ont sur le disque des places en partie glabres alternées avec des bandes pubescentes et ainsi très distinct de *C. ovalis* Westw. et des autres espèces. Long. 14 mill. Indes.

Eubrianax obscuripes n. sp. Satis elongatus, postice dilatatus, niger, thorace antice et lateraliter albo limbato.

Voisin de C. pellucidus Lewis, bien distinct par sa forme plus allongée et la coloration foncée de ses pattes. Long. 4 mill, Indes.

Stagetomorphus nov. genus. Stagetus Wol. vicinus sed scutello maximo, thorace amplo, lateraliter et postice distincte explanato.

⁽¹⁾ Je n'ai pas cette espèce sous les yeux pour en parler autrement ici ; il se pourrait que Bouvieri Pic ne s'en distingue pas spécifiquement.

Ce genre nouveau offre, en outre des principaux caractères ci-dessus, une forme courte et trapue avec les épaules saillantes, les élytres sont striés, plus fortement sur les côtés et marqués d'une carène transversale sous les épaules.

Stagetomorphus indicus n. sp. Brevis et latus, nitidus, griseo pilosus, nigro-piceus, antennis pedibusque testaceis.

Court et large, brillant, orné de poils gris plus ou moins longs et en partie redressés, noir de poix, plus obscur par places, antennes et pattes testacées. Tête grande; antennes à dernier article très long; prothorax très transversal et court, peu rétréci en avant, à ponctuation fine, un peu écartée; écusson grand; élytres courts et larges, à stries ponctuées, les discales étroites, les externes larges et plus profondes, intervalles sur le dessus larges, pas de strie raccourcie derrière l'écusson. Long. 2-2,3 mill. Indes: Mahé.

Mesocœlopus indicus n. sp. Latus et brevis, convexus, nitidus, griseo aut luteo pubescens, niger, elytris postice rufescentibus, pedibus testaceis.

Large et court, atténué postérieurement, convexe, brillant, revêtu d'une pubescence soyeuse, couchée, rapprochée, grise ou jaunâtre, noir, sommet des élytres roussâtre, pattes testacées. Tête large; prothorax court et très transversal, subarqué sur les côtés, fortement sinué postérieurement, finement ponctué avec quelques points épars plus gros; élytres courts, atténués postérieurement, finement ponctués. Long. 2 mill. Indes: Mahé.

Voisin de M. sumatrensis Pic, plus large avec la pubescence plus rapprochée sur les élytres, la tête foncée, etc.

Ptinus amazonicus n. sp. Satis latus, niger, tibiis pro parte elytrisque apice rufescentibus; thorace in disco albo lineato; scutello albido; elytris albo bifasciatis, fasciis sinuatis.

Assez large, noir, tibias en partie et sommet des élytres

roussâtres, deux fascies ondulées sur les élytres et une ligne longitudinale médiane sur le prothorax blanches, écusson allongé, pubescent de blanc. Tête grosse; antennes foncées, assez robustes; prothorax fortement dilaté sur les côtés au milieu, sillonné sur le milieu en dessus avec 4 saillies émoussées, élargi sur la base en arrière; élytres courts et larges, à épaules très marquées. finement striéponctués, à intervalles larges, ces organes sont ornés, avant et en dessous de leur milieu, de deux étroites fascies blanches, sinuées qui se dirigent obliquement l'une vers l'autre du côté de la suture, base et sommet à peine mouchetés de blanc. Long. 3 mill. Amérique Méridionale: Ega sur l'Amazone.

Voisin de P. Grouvellei Pic, mais fascies élytrales différentes, prothorax à ligne blanche nette, etc.

Ptinus inapicolis v. nov. luteohirtus. Thorace longe luteo piloso.

Distinct, à première vue, de la forme type par le prothorax à saillies médianes moins élevées et orné de longs poils dressés, ceux-ci presque entièrement jaunes. Long. 3 mill. Brésil: Bahia.

Ototreta debilis v. nov. Holzi. Niger, thorace (antice in medio vage brunnescente) scutelloque testaceis, femoribus pro parte rufescentibus, elytris nigris, antice et mediocre testaceo cinctis.

Diffère de la forme type (ex description) par la bordure claire des élytres antérieure seulement et par le prothorax presque entièrement testacé. Long. 6 mill. Sumatra (Holz).

Ototreta impustulata n. sp. Satis latus, nitidus, niger, infra corpore pro parte piceo, thorace lateraliter rufocincto.

Assez large, brillant, noir avec le dessus du corps en partie noir de poix, prothorax étroitement bordé de roux sur les côtés. Tête assez large; antennes noires, longues, robustes; prothorax large, peu arqué en avant, sillonné au milieu, presque lisse; écusson long; élytres subovalaires,

assez larges, à ponctuation ruguleuse, forte et dense; pattes robustes, foncées, avec les cuisses un peu rembrunies. Long. 4,5 mill. Tonkin: Bao-Lac.

Voisin de O. bipustulata Ol. et distinct, à première vue, par les élytres entièrement noirs, ainsi que par la forme plus ovalaire.

Flabellotreta ruficeps n. sp. Oblongo-ovalis, subnitidus, rufo-testaceus, oculis, articulis 3 et sequentibus antennarum, tibiis tarsisque nigris; elytris nigris, ad humeros breve rufo et apice breve testaceo maculatis.

Oblong-ovalaire, peu brillant, pubescent de gris, testacéroussâtre avec les yeux, les antennes moins les deux premiers articles, les tibias, les tarses et la majeure partie des élytres noirs, ces derniers organes sont brièvement maculés de roux aux épaules et de testacé au sommet. Tête petite; antennes à articles 3 et suivants aplatis et longuement flabellés; prothorax transversal, subarqué sur les côtés antérieurement, sinué postérieurement, à angles postérieurs assez saillants, incisés en dessus; élytres subovalaires, de la largeur du prothorax à la base, un peu atténués au sommet, fortement ponctués avec des côtes discales; pattes assez robustes. Long. 7 mill. Bornéo: Brunei.

Voisin de F. obscuriceps Pic, très distinct par sa coloration et la forme différente.

Flabellotreta malabarensis n. sp. Satis elongatus, nitidus, testaceus, oculis nigris, elytris postice in discobrunneo notatis.

Assez allongé, brillant, éparsément pubescent de gris, testacé sauf les yeux noirs et les élytres teintés de brun sur environ leur moitié postérieure, bords exceptés. Tête presque de la largeur du prothorax, biimpressionnée entre les yeux; antennes épaisses et larges, à 2° article court, 3° et suivants courtement flabellés; prothorax très transversal, subarqué sur les côtés antérieurs, sinué postérieurement, à angles postérieurs peu marqués, incisés en dessus; élytres un peu plus larges que le prothorax, pas très longs, nettement atténués postérieurement, à ponctuation

médiocre, ruguleuse; pattes robustes avec les tibias plus ou moins sillonnés : Long. 7 mill. Indes : Malabar.

Cette espèce, très distincte dans le genre par sa forme jointe à sa coloration, ressemble à certains Selasia Cast., mais la structure prothoracique et celle des antennes l'en distinguent à première vue.

Selasia grandis n. sp. Modice elongatus, nitidus, testaceus, oculis et mandibulis apice nigris, elytris testaceis, ad medium in disco nigro notatis.

Modérément allongé, brillant, orné d'une pubescence jaune espacée, testacé avec les yeux et le sommet des mandibules noirs, élytres testacés, ornés d'une macule noire allongée, celle-ci discale seulement, plus éloignée de la base que du sommet. Tête munie d'une fossette frontale; antennes flabellées à partir du 3° article, 2° court, non anguleux; prothorax très transversal, nettement échancré devant l'écusson, presque droit sur les côtés avec les angles postérieurs larges et peu saillants, à ponctuation moyenne, écartée; élytres un peu plus larges que le prothorax, relativement longs, subparallèles, à ponctuation moyenne, assez écartée, avec, sur le disque, des traces de stries irrégulières et incomplètes. Long. 12 mill. Congo.

Voisin de S. Robecchii Gestro (ex description), en différant au moins par les élytres à macule noire réduite et la taille plus avantageuse.

Selasia sibutensis n. sp. Satis latus, nitidus, testaceus, oculis elytrisque apice late nigris, antennis brunneis, ad basin testaceis.

Assez large, brillant, orné d'une pubescence jaune, espacée, testacé avec les yeux et un peu plus du tiers apical des élytres noirs, la coloration noire remontant davantage sur les côtés que sur la suture, antennes brunes, au moins sur les rameaux avec les premiers articles testacés, le 3° étant très longuement denté et un peu arqué. Tête largement impressionnée entre les yeux, à ponctuation forte, très écartée; prothorax transversal, subsinué sur les côtés avec les angles postérieurs très saillants, à ponctuation très espacée; ély-

tres un peu plus larges que le prothorax, pas très longs, nettement rebordés, éparsément ponctués avec des traces de stries discales, en outre d'une suturale très marquée. Long. 7 mill. Congo: Fort Sibut.

Paraît voisin de S. pulchella Gestro, qui ne m'est pas connu en nature, et semble en différer par la coloration des antennes et celle des élytres.

Selasia apicalis n. sp. Modice elongatus, nitidus, testaceus, antennis pedibusque pro parte nigro-piceis, elytris apice late nigris.

Modérément allongé, brillant, orné d'une longue pubescence jaunâtre, testacé avec les yeux rembrunis, les antennes et les pattes en majeure partie obscurcies (1er article des antennes et cuisses vaguement roussâtres), élytres ayant un peu plus du tiers apical noir, cette dernière coloration à contours irréguliers en avant. Tête large, impressionnée entre les yeux; antennes à premier article subsillonné, 2e court, non dilaté, 3e courtement, 4e et suivants longuement flabellés; prothorax transversal, sinué et étroitement explané sur les côtés, à angles postérieurs peu saillants; élytres plus larges que le prothorax, pas très longs, subparallèles, marqués de nombreuses stries peu profondes. Long. 5,5 mill. Ceylan.

Voisin de l'espèce précédente, forme élytrale un peu moins large, prothorax nettement explané sur les côtés, antennes différentes, etc.

Selasia atriventris n. sp. Modice elongatus, nitidus, testaceus, oculis abdomineque nigris.

Modérément allongé, brillant, orné d'une longue pubescence jaunâtre, testacé, avec les yeux et l'abdomen noirs, poitrine en partie rembrunie. Tête assez large, impressionnée, antennes à 2° article court et large, 3° longuement pectiné, 4° et suivants flabellés; prothorax transversal, subsinué sur les côtés, à angles postérieurs peu saillants; élytres plus larges que le prothorax, assez longs, subparallèles, faiblement et irrégulièrement striés. Long. 6 mill. Indes: Darjeeling. Très distinct du précédent par sa coloratton et son prothorax proportionnellement moins large.

Phrixothrix javanus n. sp. Minutus, nitidus, testaceus, oculis elytrisque nigris, antennis brunnescentibus.

Petit, brillant, orné de poils dressés en partie clairs, testacé, yeux et élytres noirs, antennes brunâtres. Tête large, à ponctuation très grosse, rapprochée; antennes assez courtes, à 2° article large, 3° et suivants biflabellés; prothorax très transversal, presque droit sur les côtés, sinué postérieurement, en partie et fortement ponctué; élytres plus larges que le prothorax, pas très longs, atténués et déhiscents au sommet, assez ruguleux; ailes noirâtres, couvrant l'abdomen; pattes peu épaisses. Long. 4 mill. Java.

Espèce très distincte par sa petite taille jointe à sa coloration.

Discodon meridanum n. sp. Satis elongatus, subnitidus, testaceo pallidus, capite brunnescente, antennis, tarsis abdomineque pro parte nigris.

Assez allongé, un peu brillant, testacé pâle, la tête étant rembrunie avec les antennes et les tarses noirs. Tête de la largeur du prothorax, plus ou moins rembrunie avec les côtés en dessous des antennes, testacés; antennes courtes, plus grêles au sommet; prothorax transversal, subarqué en avant, lisse, de coloration un peu plus pâle que celle des élytres, subsinué sur les côtés en arrière; élytres à peu près de la largeur du prothorax, longs, subparallèles, ruguleusement ponctués; pattes moyennes. Long. 10-10,5 mill. Vénézuela: Mérida.

Voisin de *D. flavicolle* Gorh. et distinct, à première vue, par sa coloration plus claire.

Discodon brevetestaceum n. sp. Parum elongatus, subnitidus, niger, capite pro parte, thorace lateraliter, femoribus pro parte, abdomine apice humerisque testaceis.

Peu allongé, subparallèle, un peu brillant, noir avec la tête, celle-ci largement marquée de noir sur le vertex, les côtés du prothorax assez largement, le dessous des cuisses plus ou moins, le sommet de l'abdomen et les épaules testacés. Tête un peu moins large que le prothorax; prothorax pas très large, subarqué en avant, faiblement sinué sur les côtés, presque lisse; élytres de la largeur du prothorax, faiblement élargis en dessous du milieu et rétrécis plus bas, à ponctuation granuleuse, sans côtes distinctes, noirs avec une macule humérale allongée testacée; pattes peu épaisses, bicolores. Long. 8 mill. Brésil.

Voisin de *D. vitticolle* Gorh., prothorax plus rétréci en avant, plus largement marqué de noir au milieu, élytres de coloration différente, etc.

Discodon inplicatum n. sp. Parum elongatus, nitidus, niger, thorace et antennis ad apicem testaceis.

Peu allongé, subparallèle, brillant, noir avec le prothorax et les derniers articles des antennes testacés. Tête un peu moins large que le prothorax, noire avec les mandibules et partie de la bouche testacées; antennes courtes, atténuées à l'extrémité; prothorax très transversal, sinué sur les côtés, presque lisse; élytres peu plus larges que le prothorax, un peu élargis vers le milieu et rétrécis plus bas, finement granuleux; pattes grêles, foncées. Long. 7-7,3 mill. Brésil.

Voisin de *D. plicatum* Gorh. mais prothorax sans macule noire, élytres moins grossièrement ruguleux et antennes testacées à l'extrémité.

Discodon bifossicolle n. sp. Elongatus, nitidus, rufo-testaceus, antennis et pedibus pro majore parte abdomineque nigris, elytris violaceis, capite postice thoraceque in disco breve nigro notatis.

Allongé, brillant, orné d'une pubescence grise espacée, roux-testacé avec les antennes (1^{ers} et derniers articles au moins en partie roux), tibias au moins en dessus, tarses, dessous du corps et écusson noirs, élytres métalliques, violacés, tête postérieurement et prothorax au milieu brièvement maculés de foncé. Antennes assez épaisses, atténuées et plus claires au sommet; prothorax subtransversal, lar-

gement impressionné de chaque côté près des angles antérieurs, longuement cilié sur les côtés vers les angles postérieurs, subsinué sur les côtés; élytres de la largeur du prothorax, subparallèles, fortement rugueux. Long. 9 mill. Pérou.

A placer près de *D. maximicorne* Pic, antennes plus minces, prothorax différent, etc.

Discodon testaceicorne n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite, thorace et femoribus anticis pro parte rufotestaceis, antennis testaceis.

Allongé, brillant, peu distinctement pubescent de gris, noir avec les cuisses antérieures tachées de roux, la tête (celle-ci maculée de noir sur le vertex) et le prothorax d'un roux testacé, ce dernier avec une étroite bande médiane noire qui s'étend en avant sur une partie du bord antérieur, antennes testacées avec le 1^{er} article rembruni. Long. 11 mill. Pérou.

Très voisin du précédent par sa forme, mais, en outre de la coloration différente de certains organes, entre autres celle des antennes, le protborax est faiblement impressionné sur les côtés, les élytres, de coloration noire, sont moins ruguleux, etc.

Hapalochrus luzonensis n. sp. &. Metallicus, viridis, elytris cæruleis, pedibus testaceis, antennis flabellatis, nigris, ad basin testaceis.

Peu allongé, brillant, pubescent de gris avec des poils dressès, ponctuation plus forte et plus dense sur la tête, fine et irrégulière sur les élytres, d'un vert métallique sur l'avant-corps et l'écusson, bleuâtre sur les élytres, base des antennes, celles-ci flabellées, et pattes testacées, ces dernières avec les tibias antérieurs sinués et un peu élargis vers le milieu interne, les quatre autres épaissies et un peu creusées. Long. 5 mill., Luzon.

Par ses antennes flabellées peut prendre place près de H. Simoni Pic, dont il diffère par la forme moins allongée, la coloration, etc.

Hapalochrus testaceicornis n. sp. c. Satis elon-

gatus, nitidus, viridi-metallicus, antennis pedibusque anticis testaceis.

Assez allongé, brillant, pubescent de gris, vert métallique, antennes, pattes antérieures et milieu des intermédiaires testacés. Tête à ponctuation dense et rugueuse; antennes non épaissies, assez longues; prothorax finement ponctué; élytres densément et peu fortement ponctués; tibias antérieurs sinués, dilatés vers le milieu puis échancrés et amincis, intermédiaires longuement épaissis au sommet; abdomen bicolore. Long. 5 mill. Congo: Fort Sibut.

Peut se placer près de *H. cognatus* Har., il en diffère au moins par la coloration des membres et la ponctuation du prothorax.

Laius sikkimensis n. sp. ♂. Elongatus, subnitidus, hirsutus, niger, thorace, rufo, articulis primis antennarum pro parte testaceis, elytris nigro-violaceis, flavo bifasciatis, fasciis ad suturam conjunctis.

Allongé, un peu brillant, à pubescence dressée et ponctuation mediocre sur la tête, fine et espacée sur le prothorax, forte et rapprochée sur les élytres, noir avec le prothorax testacé-rougeâtre et la base des antennes en partie testacée; élytres flaves, ornés des dessins bleutés métalliques suivants: une bande basale, une macule postmédiane externe large, une macule apicale. Premier article des antennes assez épais, 3e très large, subarqué et non denté en arrière, creusé en avant. Long. 4 mill. environ. Indes: Sikkim.

Très voisin de *L. jucundus* Bourg., coloration plus foncée des pattes, 3^e article des antennes différent, plus large, etc.

Je sépare provisoirement de cette espèce, à titre de variété sous le nom de **testaceilabris**, une \circ indienne distincte par le devant de la tête testacée, les antennes entièrement testacées à la base et les pattes bicolores.

Hylophilus (? Vanonus) pallidimembris n. sp. Oblongus, griseo sericeo pubescens, niger, antennis pedibusque testaceis.

Oblong, finement pubescent de gris soyeux, noir avec les membres testacés. Tête tronquée postérieurement, yeux assez gros, écartés entre eux et ne touchant pas le bord postérieur de la tête; antennes longues, épaissies à l'extrémité; prothorax un peu moins large que la tête, assez courts, à angles antérieurs nuls, impressionnés sur la base, densément ponctué; élytres relativement courts et larges, fortement ponctués, munis d'une assez forte dépression posthumérale; pattes intermédiaires longues, un peu arquées, postérieures courtes, un peu épaissies. Long. 2 mill. Brésil: Blumenau.

Peut se placer près de H. latior Pic, élytres à coloration plus foncée avec le prothorax plus large.

Hylophilus sulcithorax n. sp. Ovatus, subopacus, sericeo pubescens, nigro-piceus, capite, antennis, pedibus 4-anticis tarsisque posticis testaceis.

Ovalaire, presque opaque, revêtu d'une pubescence soyeuse, dense, en partie oblitérée sur les élytres qui offrent des fascies étroites et très sinuées noirâtres, tête, antennes, celles-ci épaisses et quatre pattes antérieures testacées. Tête subarquée derrière les yeux qui sont assez grands et éloignés; antennes à 3° article un peu plus petit que 2° et 4°, dernier court, obliquement tronqué au sommet; prothorax presque carré, fortement sillonné au milieu, nettement sinué postérieurement, à angles antérieurs subarrondis; élytres en ovale court; pattes postérieures robustes, foncées avec les tarses testacés. Long. 2 mill Iles Philippines.

A placer près de H. Françoisi Pic, dont il se distingue par les antennes, le prothorax sillonné et les dessins des élytres.

Hylophilus (? Euglenes) Baeri n. sp. Oblongus, sat dense griseo holoscriceo pubescens, testaceus, oculis nigris, elytris ad medium brunneo fasciatis.

Oblong, assez densément pubescent de gris soyeux, testacé moins les yeux noirs, élytres ornés sur leur milieu d'une courte fascie brunâtre droite qui s'élargit sur les côtés. Tête large, subtronquée postérieurement, yeux grands, touchant presque le bord postérieur et assez éloignés entre eux; antennes assez épaisses, à articles 2, 3 et 4 à peu près égaux, 2º épais, dernier court, obliquement tronqué au sommet; prothorax presque carré, fortement

impressionné devant la base, à angles antérieurs arrondis; élytres peu plus larges que le prothorax, pas très longs, à ponctuation forte, assez écartée; cuisses postérieures peu épaissies. Long. 2 mill. Iles Philippines.

Voisin de H. Planteni Pic, plus densément pubescent avec

les élytres ornés d'une fascie brunâtre.

Hylophilus Roberti v. nov. borneensis. Elytris diverse nigro notatis capiteque postice subarcuato a typo differt.

En plus de la tête subarquée postérieurement, le dessin des élytres est plus largement foncé et composé d'une macule humérale, d'une fascie antémédiane et d'une autre postmédiane largement jointes sur les côtés, les cuisses postérieures sont, en outre, un peu rembrunies. Bornéo: Pangaron.

Mecynotarsus subangulicollis n. sp. Subnitidus, testaceus, oculis griseis.

Un peu brillant, assez densément pubescent de gris soyeux, entièrement testacé avec les yeux gris. Prothorax fortement et subanguleusement dilaté en arrière, à corne large et longue, faiblement crenelée, crête peu marquée; élytres assez courts, nettement atténués postérieurement. Long. 2 mill. 5. Guinée: Addah.

Diffère de M. subparallelus Pic, par la forme du prothorax et l'aspect moins brillant.

Mecynolarsus simplicicornis n. sp. Nitidus, testaceus, oculis nigris, elytris post medium brunneo lineatis.

Brillant, modérément pubescent de gris, testacé avec les yeux noirs, élytres ornés chacun, en dessous du milieu, d'une ligne brunâtre peu distincte, remontant obliquement vers la suture. Prothorax large, corne robuste, faiblement crénelée, crête peu marquée; élytres parallèles antérieurement. Long. 3 mill. Sénégal.

Voisin de M. subparallelus Pic, en diffère par la crête non bordée d'une arête distincte et le dessin des élytres.

Mecynotarsus nigronotatus n. sp. Subnitidus, testaceus, oculis griseis, elytris ad medium sat late nigro notatis.

Un peu brillant, assez densément pubescent de gris, testacé avec les yeux gris, élytres ornés vers leur milieu d'une grande macule suturale noire, rétrécie en avant; prothorax subglobuleux, corne assez robuste et longue, crête très marquée; élytres parallèles antérieurement, atténués en arrière. Long. 3 mill. Afrique Orientale.

Diffère de M. dorsiger Frm. par la pubescence plus four-

nie et la forme de la macule des élytres.

Notoxus peguensis n. sp. Satis elongatus, nitidus, longe hispidus, testaceus, oculis griseis, elytris post medium et ante apicem nigro-piceo maculatis.

Assez allongé, orné de longs poils dressés, testacé avec les yeux gris, élytres ornés, en dessous du milieu et avant le sommet, de macules discales d'un noir de poix, suture vaguement rembrunie. Prothorax globuleux, à corne assez robuste, nettement dentelée, à dessus granuleux avec la crête indistincte, non saillante en dessus ; élytres pas très longs, subparallèles, non tronqués au sommet. Long. 4 mill. Indes : Pégu.

Peut se placer près de N. assamensis Krek., moins allongé avec les dessins des élytres différents.

Anthicus subdiversus n. sp. Satis nitidus, brunneus et rufescens, antennis nigris, apice testaceis.

Large, brillant, brun avec la tête, les pattes, partie des élytres, une sorte de large bande posthumérale et le sommet des élytres roussâtres; antennes foncées avec les derniers articles testacés, celles-ci progressivement épaissies.

Tête rétrécie en arrière, finement ponctuée; prothorax court, dilaté sur les côtés, fortement et densément ponctué; élytres courts et larges à épaules marquées, atténués, au sommet, marqués d'une large dépression transversale avant leur milieu, à ponctuation forte et écartée; cuisses épaissies. Long. 3 mill. environ. Brésil.

Voisin de A. laticornis Pic, mais antennes différentes, progressivement épaissies, prothorax à ponctuation moins dense, etc.

Anthicus compressicollis n. sp. Oblongus, nitidus, mediocre pubescens, rufus, articulo 1º antennarum, palpis pedibusque testaceis.

Oblong, brillant, médiocrement pubescent, roux avec le 1er article des antennes, les palpes et les pattes de coloration plus claire. Tête rétrécie postérieurement, finement ponctuée, yeux gris; antennes grêles, filiformes; prothorax assez long, peu élargi sur les côtés en avant, fortement comprimé sur les côtés postérieurement et marqué en dessus, sur la base, d'un sillon étroit, arqué en avant, à ponctuation forte et écartée; élytres bien plus larges que le prothorax, à épaules droites, un peu élargis vers le milieu et atténués ensuite, marqués d'une dépression antérieure médiocre, à ponctuation assez forte et écartée; cuisses peu épaissies. Long. 3 mill. environ. Brésil.

Peut se placer près de A. invalidus Laf. dont il se distingue par les élytres concolores, le dessus non hérissé de longs poils, etc.

Colobapsis nankineus n. sp. Nitidus, niger, elytris abdomineque testaceis, pedibus posticis testaceo maculatis.

Brillant, orné d'une pubescence grise, courte et espacée avec quelques longs poils dressés obscurs, noir avec les élytres et l'abdomen testacés, cuisses postérieures au sommet et tibias postérieurs à la base maculés de testacé. Tête assez grosse, fovéolée sur le vertex; prothorax assez court, sinué sur les côtés, muni, près de chaque angle postérieur, d'un petit tubercule, subsillonné sur le disque, médiocrement ponctué; élytres larges, pas très longs, à épaules saillantes et rebord sutural net, courtement rétrécis au sommet, à ponctuation pas très fine, écartée; cuisses postérieures épaissies, biépineuses vers l'extrémité, tibias postérieurs arqués. Long. 9 mill. Nankin.

Voisin de C. humeralis Jac. mais prothorax entièrement noir et élytres n'ayant pas de macules humérales noires.

TABLE POUR LE DIXIÈME FASCICULE

		Pages.
Introduction		I
Un nouveau genre de Malacodermes (avec synopsis).		. 3
Etude dichotomique des Hypaspistes Wat. d'Afrique		6
Nouveaux Coléoptères de diverses familles		7





N VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

ONZIÈME FASCICULE

(25 novembre 1914)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1914 Tous droits réservés 10 1111

595.76 P58m pt. 11

INTRODUCTION

Le présent fascicule suit de très près le précédent et personne ne me fera grief, je l'espère, de cette nouvelle contribution scientifique publiée à une époque où beaucoup de trayaux sont entrayés, ou arrêtés, par les cruelles nécessités des heures sombres que nous traversons. Les raisons de publication invoquées pour le fascicule X peuvent aussi s'appliquer à celui-ci. A quelques descriptions anciennement rédigées et restées in litteris, sont venues s'ajouter un certain nombre d'autres nouvelles, conséquence du classement récent de plusieurs boîtes, ou de l'étude de nouveaux insectes intercalés dans ma collection, travail que l'absence momentanée d'envois à déterminer m'a permis enfin de réaliser.

J'ai écrit ce nouveau fascicule avec l'idée de répondre à l'esprit destructif de certains cerveaux par une publication nettement créatrice.

Décrire de nombreuses nouveautés d'une collection française, dans une publication complètement française : voilà la riposte d'un entomologiste, ayant des idées larges, à l'orgueilleuse et étroite Kultur scientifique.



Nota. — Toutes les nouveautés décrites dans le fascicule XI font partie de ma collection.

30 octobre 1914.

NOUVEAU GENRE, ESPÈCES ET VARIÉTÉS NOUVELLES DE DIVERSES FAMILLES

Malthinocantharis n. gen. (Malacodermes). Cantharis L. vicinus sed ♂ abdomine elongato, apice lobato, pygidio prominulo, sinuato et inciso, elytris mediocre abbreviatis facile distinguendus.

Ce nouveau genre, par les ailes cachées sous les élytres, le prothorax transversal (cet organe est un peu rétréci en avant et arrondi aux angles antérieurs, fortement sinué postérieurement) ou la tête courte, non rétrécie derrière les yeux, se distingue, à première vue, des divers genres de Malthinini et du genre Cantharis L., dont il a certains caractères communs ainsi que le faciès, par les élytres, quoique longs, dépassés par les 2 ou 3 derniers segments de l'abdomen; le pygidium chez of est saillant, sinué au sommet, entaillé sur les côtés et bilobé en dessous avant l'extrémité.

Malthinocantharis impressa n. sp. Angustatus, subnitidus, niger, thorace lateraliter late testaceo, abdomine pro parte testaceo.

Allongé, peu brillant, orné d'une fine pubescence grise, noir avec le prothorax largement testacé sur les côtés et l'abdomen en partie de cette dernière coloration. Tête courte, engagée dans le prothorax; antennes longues et robustes, à 2º article court avec au moins les derniers articles longitudinalement sillonnés; prothorax transversal, un peu relevé sur le pourtour, subarqué en avant, nettement sinué postérieurement, subarrondis séparément au sommet, non dépassés par les ailes, marqués derrière l'écusson, sur la suture, d'une impression allongée; abdomen et pygidium débordant nettement les élytres, dernier segment ventral lobé, l'avant-dernier dorsal assez long, pygidium particulier, sinué au sommet, entaillé sur les côtés; pattes moyennes, ongles des tarses non fendus. Long. 7,5-8 mill. Brésil.

Luciola notaticollis n. sp. Angustatus, parallelus, fere opacus, niger, thorace rufo maculato, elytris testaceis, apice late nigris, abdomine apice albido.

Etroit, parallèle, presque mat, densément ponctué-granuleux sur le prothorax et les élytres, noir avec le prothorax orné, sur le disque en arrière, de plusieurs petites macules rousses, élytres testacés avec environ la moitié apicale noire. Tête creusée entre les yeux; antennes assez longues, atténuées à l'extrémité, très pileuses; prothorax transversal, presque droit sur les côtés, à angles postérieurs droits, impressionné transversalement devant la base; élytres à peine plus larges que le prothorax, parallèles, déprimés, ornés de faibles côtes discales et d'une latérale saillante; abdomen noir avec les derniers segments blancs. Long. 7 mill. Indes.

Voisin de *L. nigripes* Gorh. et très distinct par sa coloration.

Ptilinus senegalensis n. sp. Elongatus, parallelus, subconvexus, fere opacus et densissime granulatus, griseo pubescens, rufus, oculis nigris, his maximis.

Allongé, parallèle, subconvexe, à ponctuation granuleuse, fine et dense et pubescence grise fine, assez dense, roux, membres compris, avec les yeux noirs, ceux-ci grands. Antennes longuement flabellées chez o ; prothorax transversal, rétréci en avant, presque droit sur les côtés postérieurs, peu convexe ; élytres de la largeur du prothorax, longs, courtement rétrécis au sommet, ayant des traces de stries et de vagues points larges. Long. 4 à 5 mill. Sénégal.

Sans doute voisin de *P. cylindripennis* Wol., qui ne m'est connu que par la description, mais le prothorax paraît être différent et moins convexe; distinct de *P. truncaticeps* Pic, par la tête dépourvue de ligne élevée sur le vertex avec les yeux moins gros et le prothorax plus droit sur les côtés postérieurs.

Zonitis Fortuccii v. nov. testaceonotata. Elytris nigris, in medio et lateraliter late testaceo maculatís.

Se distingue de la forme type par la coloration noire plus

étendue sur les élytres, la suture étant assez largement noire au milieu de ces organes. Mongolie.

Zonitis bilineatithorax n. sp. Elongatus, supra fere opacus et testaceus, capite thoraceque nigro notatis, infra subnitidus, nigro-piceus, pectore lateraliter testaceo, antennis pedibusque nigris, femoribus pro parte rufescentibus.

Allongé, presque mat en dessus, sauf l'avant-corps qui est un peu brillant, testacé pâle avec la tête maculée de foncé et le prothorax orné de deux bandes longitudinales noires, dessous un peu brillant, noir avec les côtés de la poitrine testacés, antennes et pattes foncées, ces dernières ayant les cuisses un peu roussâtres. Tête un peu élargie derrière les yeux et subtronquée postérieurement, fortement et densément ponctuée ainsi que le prothorax, celui-ci assez court, subarqué sur les côtés et un peu rétréci en avant, sillonné sur le disque; élytres un peu plus larges que le prothorax, progressivement atténués en arrière, pas très longs, très densément ponctués; pattes assez robustes. Long. 11 mill. Guatemala.

Voisin de Z. nigromaculata Champ. et distinct, à première vue, par les élytres immaculés.

Nemognatha nigronotata n. sp. Satis latus, nitidus, testaceus, oculis, antennis, geniculis, tibiis apice tarsisque nigris, thorace nigro quadri punctato.

Assez large, brillant, pubescent de gris, testacé, yeux, antennes, genoux, sommet des tibias et tarses noirs, prothorax orné, sur le disque, de 4 petites macules noires disposées deux à deux. Tête carrée derrière les yeux, fortement ponctuée; prothorax court, peu élargi en avant du milieu, un peu rétréci antérieurement, fortement et éparsément ponctué; élytres un peu plus larges que le prothorax, subparallèles, pas très longs, irrégulièrement ponctués; pattes robustes, tibias un peu arqués. Long. 7 mill. République Argentine: Rio Salado.

Voisin de N. gibbifrons Guer., mais tête différente et prothorax orné de macules noires. Nemognatha Claveri n. sp. Satis latus, nitidus, supra testaceus, infra niger, oculis, antennis pedibusque nigris.

Assez large, brillant, orné de quelques poils courts dressés, testacé en dessus, noir en dessous et sur les membres. Tête large, creusée entre les yeux, impressionnée sur le milieu du vertex et de chaque côté, présentant postérieurement quatre fortes gibbosités; prothorax de la largeur de la tête, transversal, peu élargi en avant, non rétréci antérieurement, inégal et impressionné en dessus, sinué postérieurement, à ponctuation forte et écartée; élytres un peu plus larges que le prothorax, faiblement rétrécis au milieu, assez longs, finement et densément ponctués; pattes assez robustes. Long. 13 mill. Colombie, Ibague (F. Claver).

Voisin de N. gibbifrons Guer., mais la tête est quadrigibbeuse postérieurement, impressionnée au milieu du vertex et la coloration des pattes est entièrement foncée.

Nemognatha cherenensis n. sp. Satis elongatus, nitidus, testaceus, oculis, antennis, articulo 1º rufo excepto, tarsis pectoreque nigris, elytris testaceis, apice breve nigro notato.

Assez allongé, brillant, médiocrement pubescent de gris, testacé avec les yeux, les antennes, sauf le 1er article qui est roux, les tarses et tout le milieu du dessous du corps, noirs. Tête large, à tempes bien marquées, fortement ponctuée, sillonnée longitudinalement et brièvement maculée de brun entre les yeux; antennes assez grêles, subfiliformes; prothorax transversal, élargi antérieurement, impressionné en dessus, fortement et éparsément ponctué; élytres un peu plus larges que le prothorax, subparallèles, assez finement ponctués, testacés, brièvement maculés de noir au sommet. Long. 10 mill. Erythrée: Cheren.

Voisin de N. sinuatipennis Pic, dont il a la coloration, mais élytres de structure différente et plus brièvement marqués de noir au sommet; il est moins allongé que N. innotaticeps Pic et le prothorax est plus élargi antérieurement.

Coryna 12-punctata v. nov. iringana. Elytris ante apicem testaceo fasciatis, thorace nitidissimo.

Cette variété se distingue de la forme type par les macules postérieures des élytres réunies deux à deux en forme de bande sur chacun de ces organes et par le prothorax très brillant. Afrique orientale allemande : Iringa.

Decatoma Crampeli n. sp. Elongatus, subnitidus, argenteo pubescens, niger, elytris antice et lateraliter late posticeque bi et breve testaceo notatis.

Allongé, à peine brillant, orné d'une pubescence argentée, noir avec chaque élytre orné des dessins testacés suivants : une grande macule antérieure externe, entamée en avant par les épaules restant noires, un peu élargie en se rapprochant de la suture, puis échancrée vers les côtés postérieurement (parfois cette macule est longitudinalement divisée et envahie par la coloration noire, c'est alors la var. nov. bisbidisjuncta) et en dessous du milieu de deux macules, l'interne plus grande, éloignée de la suture, l'externe touchant le bord externe. Long. 10 mill. Congo français : Fort Crampel. Acquis de Le Moult.

Voisin de D. Maindroni Pic, mais la grande macule antérieure testacée est plus longue et autrement échancrée postérieurement.

Bruchus (Callosobruchus) Maindroni n. sp. Latus, antice attenuatus, rufus, oculis nigris, elytris nigroet albo maculatis, femoribus posticis dentatis.

Large, atténué en avant, en partie pubescent de blanc ou jaune, roux avec les yeux noirs, membres testacés, élytres ornés, sur les intervalles alternes, de macules allongées noires et de quelques lignes blanches et prothorax offrant de vagues macules brunâtres. Tête carénée entre les yeux, antennes fortement dentées à partir du 4º article; prothorax conique, très rétréci en avant, inégal en dessus avec deux callosités basales blanches; écusson revêtu de poils blancs; élytres assez larges et courts, à épaules arrondies, striésponctués; pattes testacées, postérieures épaisses avec les

cuisses munies d'une forte dent. Long. 3 mill. Indes : Coo-nour (ex Maind ron).

Cette jolie petite espèce peut prendre place près de B. malaccanus Pic, dont elle se distingue, à première vue, par les élytres moins courts et la coloration plus claire.

Bruchus dilaticornis n. sp. Minutus, oblongus, sat dense albido aut griseo pubescens, niger, antennis ad basin, femoribus tibiisque anticis et intermediis testaceis; antennis validis, femoribus posticis simplicibus.

Petit, oblong, assez densément revêtu de pubescence grise ou blanche, ruguleusement ponctué, noir avec les 3 premiers articles des antennes, les 4 cuisses et tibias antérieurs ou intermédiaires testacés. Tête longue; antennes longues et très robustes avec les premiers articles moins larges; prothorax long, conique, très rétréci en avant; élytres un peu plus larges que le prothorax, assez courts, striés; pattes postérieures noires, assez robustes avec les cuisses inermes. Long, près de 2 mill. Sénégal.

Paraît voisin de B. nigritarsis Fairm., la coloration du corps serait plus foncée et les antennes plus épaisses.

Glenea Fortunei v. nov. pubescens. Elytris dense griseo-viridescente pubescentibus.

Cette variété est caractérisée par la pubescence dense, d'un gris verdâtre, qui recouvre les élytres en voilant la coloration foncière noire. Chine.

Glenea Fortunei v. nov. notatipennis. Maculis nigris, elytrorum signaturis viridescentibus ornatis.

Chez cette variété les grandes macules noires des élytres sont ornées de petites macules faites de pubescence verdâtre. Chine.

Megascelis cæruleipennis n. sp. Robustus, nitidus, griseo pubescens, niger, elytris cærulescentibus, capite, thorace scutelloque testaceis.

Robuste, brillant, orné d'une pubescence grise argentée, noir en dessous et sur les membres, sauf les pattes antérieures en partie roussâtres, élytres bleuâtres, écusson, tête et prothorax testacés, à reflets métalliques verdâtres. Tête impressionnée entre les yeux, à ponctuation forte et écartée, sillonnée sur le vertex; prothorax presque carré, fortement ponctué, impressionné sur le milieu; élytres larges et courts, à stries faibles ponctuées de gros points rapprochés avec de petites rides transversales. Long. 6 mill. Brésil: Sao Paulo (Gounelle).

Voisin de M. mexicana Jac. (ex description), coloration du dessous et des pattes plus foncée, prothorax non ruguleux.

Megascelis semiviridis n. sp. Robustus, nitidus, mediocre griseo pubescens, testaceus, elytris viridi-metallicis, oculis antennisque pro majore parte nigris.

Robuste, brillant, modérément pubescent de gris, testacé avec des reflets métalliques verdâtres sur l'avant-corps, élytres verts, yeux et majeure partie des antennes noires. Tête sillonnée sur le vertex, finement et éparsément ponctuée; prothorax peu plus long que large, fortement ponctué, faiblement impressionné sur le milieu; élytres larges et courts, à faibles stries ponctuées de gros points rapprochés avec de petites rides transversales. Long. 6 mill. Cayenne.

Diffère du précédent, en outre de la coloration testacée du dessous, par la tête moins fortement ponctuée et les élytres plus brillants.

Descriptions abrégées de Malacodermes et Hétéromères

Calochromus multicostatus n. sp. Elongatus, nitidus, nigro-cærulescens, thorace, scutello, humeris infra, coxis anticis et intermediis rufo-testaceis; thorace transverso, diverse impresso, elytris multicostatis. Long. 12 mill. Ceram.

Voisin de C. glaucopterus Guer., mais élytres foncés avec des côtes plus régulières.

Trypherus ruficollis n. sp. Satis elongatus, nitidus, niger, thorace rufescente, antennis ad basin, femoribus pro parte pallido testaceis, abdomine nigro, flavo limbato, elytris nigris, apice oblique luteo maculatis. Long. 5 mill. Brésil.

Voisin de *T. elongatus* Pic, moins allongé, abdomen plus foncé, prothorax de coloration moins claire, etc.

Trypherus trimaculatus n. sp. Grandis, elongatus, fere opacus, niger, infra corpore pro majore parte, capite antice, luteo-testaceis, thorace luteo-testaceo, in disco nigro trimaculato (macula media minuta, externis arcuatis), elytris nigris, apice late luteo-testaceo notatis. Long. 10-11 mill. Mexique: Jalapa.

Diffère, à première vue, de *T. forficulinus* Gorh. par le prothorax orné de 3 macules noires.

Trypherus mapirianus n. sp. Elongatus, subnitidus, rufo-brunneus, capite obscuriore, articulis primis antennarum, femoribus ad basin, abdomine pro parte testaceis, elytris apice late flavo-testaceis. Long. 5 mill. Bolivie: Mapiri.

Diffère de *T. plicatipennis var. ruficeps* Pic par la forme plus étroite, les élytres plus déhiscents et de coloration différente.

Trypherus albomaculatus n. sp. Satis angustatus, nitidus, niger, articulis 2 primis antennarum et femoribus ad basin late testaceis, elytris nigris, apice late albo maculatis. Long. 5 mill. Bolivie: Mapiri.

Très voisin de *T. plicatipennis* Pic, en diffère, à première vue, par les élytres non plissés et blancs, au lieu d'être jaunes, au sommet.

Belotus albonotatus n. sp. Elongatus, nitidus, niger, articulis 2 primis antennarum testaceis, abdomine albo limbato, elytris nigris, apice late albo maculatis. Long. 4,5 mill. Bolivie: Mapiri.

Coloration de l'espèce précédente, mais prothorax de structure différente, presque droit sur les côtés avec les angles postérieurs peu marqués, la tête à peine creusée entre les yeux, les pattes plus grêles, etc. Peut se placer près de B. abdominalis Lec. dont il se distingue nettement par la forme étroite et la coloration.

Belotus brevenotatus n. sp. Satis elongatus, nitidus, niger, abdomine pro parte flavo, elytris nigro-piceis, apice breve flavo notatis. Long. 7 mill. Brésil.

Diffère nettement de *B. abdominalis* Lec. par le prothorax entièrement foncé et la macule apicale des élytres plus petite et plus pâle.

Discodon maculaticeps n. sp. Modice elongatus, nitidus, niger, antennis ad basin, femoribus anticis pro parte testaceis, capite, in vertice nigro maculato, thoraceque testaceis, elytris nigro-violaceis, rugulosis. Long. 8 mill. Pérou.

Voisin de D. testaceicorne Pic, en diffère par les élytres violacés, les antennes foncées, le prothorax immaculé, etc.

Discodon bogotense n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite, thorace, scutello, antennis ad basin femoribusque pro parte testaceis, elytris nigro-cæruleis. Long. 9 mill. Bogota.

Voisin de *D. cordubense* Berg, en diffère par la forme plus allongée, l'écusson et partie des cuisses testacés.

Discodon sangosium n. sp. Satis elongatus, nitidus, oculis elytrisque nigris. Long. 10 mill. Bolivie : Sango.

Diffère du précédent, en outre de la coloration différente, par la forme moins étroite et le prothorax plus transversal.

Silis teffensis n. sp. & Satis elongatus, subparallelus, nitidus, niger, capite antice, articulis primis antennarum pro parte, thorace (in medio nigro lineato), femoribus, tibiis abdomineque ad basin testaceis. Thorace lato, postice lobato et late bidentato. Long. 4,5 mill. Amazones: Teffe.

Peut se placer près de S. subimpressa Pic, le prothorax est différent, présentant antérieurement deux lobes courts et orné d'une bande noire, les élytres sont plus allongés, etc.

Attalus discomaculatus n. sp. Oblongus, postice dilatatus, subnitidus, niger, antennis ad basin thoraceque testaceis, illo in disco nigro notato; elytris nigris, ad medium et apice testaceo maculatis. Long. 2,5 mill. Indes.

Voisin de A. niponensis Pic, de forme un peu moins allon-

gée avec les élytres maculés de testacé.

Attalus apicipennis n. sp. Elongatus, postice dilatatus, subnitidus, niger, capite antice, thorace, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis, abdomine testaceo marginato, elytris nigro-subcyaneis, apice breve flavo notatis. Long. 3 mill. Indes.

Voisin de A. niponensis Pic, mais élytres marqués de

clair à l'extrémité et tête testacée devant les yeux.

? Ebaeus guadeloupensis n. sp. Brevis et latus, apice dilatatus, nitidus, fere impunctatus, nigro-cyaneus, antennis ad basin testaceis. Long. 2 mill. Guadeloupe.

Ressemble à ? E. bahiensis Pic, mais plus bleu avec les

pattes postérieures foncées.

Mastilius maculosus n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, niger, capite antice, antennis, pedibus pro majore parte, scutello elytrisque testaceis, his nigro multi maculatis et sinuato fasciatis. Long. 5 mill. Madagascar: Majunga.

Cette espèce est très différente de celles connues du genre par les élytres qui sont ornés de nombreuses petites macules ou fascies étroites, sinuées, de coloration noire.

Xamerpus luteofasciatus n. sp. Robustus, nitidus, metallicus, viridis, elytris cæruleis, ante medium et in disco luteo fasciatis, antennis ad basin pedibusque testaceis. Long. 3 mill. Madagascar.

Cette espèce diffère de X. Martini Frm., en outre de la coloration différente, par les élytres plus explanés vers les épaules.

Phobelius tuberculatus n. sp. Oblongo-ovatus, postice ampliatus et subconicus, niger, elytris æneis, subs-

triatis, distincte tuberculatis. Long. 8 mill. Brésil : Espirito-Santo.

Cette espèce est distincte entre toutes par les élytres fortement tuberculés, les tubercules étant plus rapprochés sur les côtés du disque.

Phobelius semibrunneus n. sp. Oblongo-ovatus postice ampliatus et subacuminatus, niger, elytris brunneis, striatis et costulatis, postice mediocre granulatis. Long. 8 mill. Brésil: Jatahy.

Diffère du précédent par les élytres non fortement tuberculés mais simplement granulés postérieurement. A placer près de *P. lucifugus* Frm.

Talanus Gounellei n. sp. Mediocre elongatus, nitidus, niger, antennis tarsisque testaceis, elytris cupreo-metallicis, satis latis, parallelis, apice attenuatis, distincte striatis et profunde punctatis, interstitiis angustatis, subconvexis. Long. 6 mill. Brésil: Pery-Pery (Gounelle).

Cette espèce se distingue facilement par sa forme élytrale large, ces organes étant fortement ponctués et de coloration cuivreuse. A placer près de *T. brasiliensis* Makl.

Talanus subacuminatus n. sp. Modice elongatus, nitidus, rusescens, thorace in disco obcuriore, elytris satis latis, apice subacuminatis, prosonde striatis et mediocre punctatis, interstitiis convexis, angustatis. Long. 7 mill. Brésil: Goyas.

Voisin de T. brasiliensis Makl. mais interstries plus étroits et élytres subconvexes au sommet.

Talanus guyanensis n. sp. Satis elongatus, nitidus, niger, elytris nigro-œneis, his satis latis, parallelis, profonde striatis et mediocre punctatis, interstitiis convexis, angustatis. Long. 5 mill. Guyane Française (Le Moult).

Diffère du précédent par la coloration plus foncée, les élytres plus parallèles, etc. Sans doute voisin de *T. ater* Chp. dont il diffère au moins par les interstries convexes.

Talanus obscuriceps n. sp. Modice elongatus, nitidus, rufescens, capite obscuriore, elytris satis latis, parallelis, apiceattenuatis, profonde striatis et mediocre punctatis, interstitiis satis latis, subconvexis. Long. 8 mill. Colombie.

Paraît voisin de *T. humilis* Makl. et en dtsfère au moins par la tête noire. Dissère, en outre, de *T. subacuminatus* mihi par le prothorax moins étroit et nettement sinué vers les angles postérieurs, les élytres à ponctuation plus distincte.

Talanus rufipennis n. sp. Satis latus, modice elongatus, nitidus, rufescens, vertice brunnescente, elytris satis latis, subparallelis, apice attenuatis, minute striatis, fere impunctatis, interstitiis latis, deplanatis. Long. 6 mill. Brésil.

Cette espèce est très distincte par sa ponctuation allongée, à peine marquée sur les stries ponctuées, celles-ci faibles avec des intervalles larges et plats; peut se placer près de T. lævipennis Chp.

Cyriogeton convexum n. sp. Ovatus (1), valde convexus, apice attenuatus, nitidus, niger, thorace, scutello elytrisque viridibus aut cæruleis; elytris læviter punctato striatis. Long. 16 mill. Chine: Hong-Kong.

Voisin de *C. tonkinense* Frm. mais dessous noir et élytres bleus.

Cyriogeton semicupreum n. sp. Oblongus, subconvexus, nitidus, viridi-metallicus, supra pro parte cupreus; elytris instriatis, disperse sat sparse punctatis. Long. 17 mill. Tonkin.

Diffère de *C. insignis* Pascoe, mais coloration et ponctuation différente sur les élytres.

Cyriogeton latum n. sp. Latus, postice attenuatus, nitidus, nigro-æneus, elytris minute lineato punctatis. Long. 22 mill. Indes: Nepaul.

⁽¹⁾ Pour conserver un cachet d'uniformité à mes diagnoses, je les ai toutes rédigées (que le nom générique soit neutre ou féminin) au masculin. Il faut sous-entendre, dans ces descriptions, le mot insectus; nous avons donc ainsi: Insectus ovatus, etc.

Très distinct de l'espèce précédente par la forme plus élargie, les élytres ayant des rangées très distinctes de petits points avec les intervalles larges, presque imponctués.

Cyriogeton Donckieri n. sp. Oblongo-ovatus, postice attenuatus, nitidus, nigro-æneus, elytris minutissime lineato punctatis. Long. 16 mill. Chine: Yunnan (ex. Donckier).

De forme un peu plus allongée que le précédent avec les rangées de points plus faibles sur les élytres.

Plesiophthalmus cæruleus n. sp. Oblongo-ovatus, satis elongatus, postice attenuatus, cæruleus, femoribus ad basin late testaceis; elytris punctato striatis; thorace parum lato, antice attenuato, fortiter sat dense punctato. Long. 15 mill. Tonkin.

Cette espèce, très distincte par sa coloration bleue, prend place près de *P. pallidicrus* Frm. dont elle offre une coloration analogue sur les cuisses.

Plesiophthalmus bicoloripes n. sp. Oblongoovatus, postice attenuatus, nitidus, nigro-subæneus, femoribus ad medium late luteis; elytris minute lineato-punctatis; thorace sat lato, minutissime sat sparse punctato. Long. 15 mill. Chine: Yunnan.

De forme plus élargie que l'espèce précédente avec la coloration différente, les cuisses noires à leur base, en outre de leur sommet.

Hypophloeus angustatus n. sp. Angustatus, nitidus, alutaceus et sat fortiter punctatus, niger, antennis, tibiis tarsisque rufescentibus, elytris nigris, ad humeros, ad suturam et apice rufescentibus; antennis latis; thorace longissimo, subparallelo, fortiter sat sparse punctato; elytris longis, parallelis, substriatis. Long. 9 mill, Madagascar (ex Sikora).

A placer près de H. ephippiatus Frm. et distinct, à première vue, par sa coloration.

Hypophloeus nitidissimus n. sp. Elongatus, nitidissimus, niger, antennis apice tarsisque testaceis, minute

sat sparse punctatus, thorace postice valde attenuato, elytris parallelis, instriatis. Long. 3 mill. Congo: Benito.

Voisin de H. teredoides Frm., mais ponctuation espacée,

prothorax très rétréci postérieurement, etc.

Hypophloeus insellatus n. sp. Elongatus, parallelus, nitidus, alutaceus et mediocre punctatus, rufus, elytris pedibusque pallidioribus; antennis validis; thorace antice mediocre dilatato, fortiter sat sparse punctato; elytris parallelis, fere instriatis, lineato et mediocre punctatis. Long. 6 mill. Madagascar (Sikora).

Voisin de H. rufosellatus Frm. et distinct à 1^{re} vue par la coloration entièrement testacée des élytres et la ponctua-

tion moins écartée du prothorax.

Hypophloeus Mocquerysi n. sp. Robustus, subparallelus, nitidus, pro parte rufus, pro parte nigro-piceus, elytris post humeris et lateraliter longe rufo notatis, pedibus testaceis; elytris punctato striatis. Long. 5 mill. Gabon (Mocquerys).

Cette espèce se distingue facilement par sa forme robuste

et le dessin des élytres.

Hypophloeus luteomaculatus n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, elytris ad humeros et postmedium late luteo maculatis. Long. 3 mill. Indes.

Cette espèce se distingue entre toutes par ses élytres bimaculés de jaune.

Hypophloeus abyssinicus n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, rufus, mediocre sat dense punctatus; antennis validis; thorace longo, subparallelo; elytris elongatis, fere indistincte striatis, mediocre sat dense punctatis. Long. 7 mill. Abyssinie.

Peut se placer près de *H. ebeninus* Frm., de coloration plus claire, prothorax presque parallèle, etc.

Hypophloeus meridanus n. sp. Elongatus, nitidus, rufus, pedibus pallidioribus, alutaceus et sparse punctatus, thorace elongato, subparallelo; elytris elongatis, substriato punctatis. Long. 5 mill. Vénézuela: Mérida.

Moins brillant, plus fortement et moins densément ponctué que le précédent.

Hypophloeus semiobscurus n. sp. Elongatus, nitidus, minute punctatus, nigro-piceus, elytris pedibusque pallidioribus; antennis satis validis, thorace elongato, postice subattenuato; elytris subparallelis, apice minute attenuatis. Long. 6 mill. Celèbes.

Par son système de coloration se rapproche de H. longicollis Frm.

Hypophloeus borneensis n. sp. Elongatus, nitidus, minime sat sparse punctatus, rufus, pedibus pallidioribus; thorace parum elongato, fere recto, angulis anticis prominulis; elytris fere instriatis, lineato punctatis. Long. 5-5,6 mill. Bornéo.

Antennes plus courtes, prothorax moins long que chez l'espèce précédente.

Hypophloeus sumatrensis n. sp. Elongatus, nitidus, mediocre testaceus; thorace satis lato, subparallelo, mediocre sat sparse punctatus; elytris elongatis, lineato mediocre sat dense punctatis. Long. 3 mill. Sumatra.

Diffère du précédent par la forme plus étroite, la ponctuation du prothorax plus forte que celle des élytres.

Hypophloeus niasensis n. sp. Elongatus, nitidus, mediocre sat sparse punctatus, rufus. Long. 3 mill. Ile Nias. Diffère du précédent par les élytres moins larges par

Diffère du précédent par les élytres moins larges par rapport au prothorax.

Hypophloeus cornutus n. sp. Elongatus, nitidus, subparallelus, rufus, antennis nigris; capite in fronte breve bicornuto. Long. 3,5 mill. Malacca.

Cette espèce, par sa tête munie de 2 petites cornes, est très facile à reconnaître.

Lanthanus brasiliensis n. sp. Latus, nitidus, nigrometallicus, elytris rufescentibus, antennis ad basin (articulis 3 ultimis antennarum nigris; et latis) pedibusque testaceis. Long. 2 mill. Brésil.

Voisin de L. latissimus Pic, mais coloration différente des élytres, prothorax plus éparsément ponctué, à faible dépression basale.

Lanthanus albonotatus n. sp. Oblongus, nitidus, niger aut viridescens, rostro, antennis ad basin pedibusque pro parte rufescentibus, elytris ad humeros et post medium albo maculatis. Long. 2 mill. Ile Key.

Voisin de *L. variegatus* Chp. avec les macules claires des élytres réduites, la 1^{re} étant plus près des épaules, le prothorax verdâtre, fortement impressionné de chaque côté de la base.

Lanthanus Rouyeri n. sp. Oblongus, nitidus, nigroviridescens, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis, elytris ad humeros et postmedium late albo maculatis. Long. 3 mill. 5. Java (ex Rouyer).

Distinct du précédent par les antennes presque entièrement noires, le rostre plus court, le prothorax moins impressionné sur la base.

Pseudopyrochroa depressa n. sp. Satis latus, deplanatus, niger, elytris purpureis, capite antice mediocre impresso, antennis satis validis, flabellatis; thorace lateraliter arcuato, in disco multi impresso; elytris latis, postice dilatatis, subcostulatis. Long. 12 mill. Formose: Fainan.

Ressemble à P. vestiflua Lewis avec le prothorax moins large, les élytres plus déprimés.

Pseudopyrochroa lineaticollis n. sp. Elongatus, postice dilatatus, niger, elytris thoraceque purpureis, illo in medio nigro lineato, lateraliter arcuato; capite antice excavato; antennis validis; elytris postice dilatatis, subcostulatis. Long. 11 mill. Thibet.

Diffère de P. fainanensis Pic, par les élytres moins parallèles, le prothorax moins transversal, orné d'une bande médiane noire.

Eutrapela obscura n. sp. Satis elongatus, nitidus, nigro-subæneus, antennis pedibusque nigris; thorace subquadrato, disperse punctato; elytris substriatis, pro

parte irregulariter punctatis. Long. 8 mill. Afrique orientale anglaise.

Par sa coloration foncée se rapproche de *E. unicolor* Makl. mais avec des reflets bronzés et une ponctuation tout autre.

Eutrapela brevipennis n. sp. Satis latus, nitidus, niger, pro parte viridescens, thorace postice breve elytrisque pallido testaceis, thorace fere quadrato, disperse punctato; elytris substriatis, pro parte irregulariter punctatis. Long, 7 mill. Afrique orientale allemande.

Diffère du précédent, en outre de la coloration, par le prothorax plus fortement ponctué, subarrondi en avant et les élytres de forme relativement courte, moins rétrécis au sommet.

Lophophyllus multicostatus n. sp. Parum nitidus, niger, elytris subcupreis, thorace fere quadrato, disperse punctato; elytris multi costatis, intervallis late punctatis et plicatis. Long. 9 mill. Madagascar.

Voisin de *L. rugicollis* Frm., distinct, à première vue, par toutes les côtes des élytres semblables.

Lophophyllus migromaculatus n. sp. Parum nitidus, niger, elytris subcupreis, thorace testaceo, postice nigro limbato et in disco lateraliter nigro notato, illo subquadrato, postice strangulato et inciso, disperse punctato, elytris multi costatis, intervallis late punctatis et plicatis, Long. 10 mill. Madagascar.

Diffère de L. maculicollis Frm. par la forme du prothorax et le devant de la tête foncé.

Uroplatopsis atripennis n. sp.♀. Elongatus, niger, thorace lateraliter rufo marginato, femoribus ad basin testaceis. Long. 12 mill. Guyane Française.

Voisin de *U. Le Moulti* Pic, en diffère par la tête plus foncée, le prothorax fortement creusé au milieu, les élytres entièrement foncés.

Statira flavovittata n. sp. Elongatus, nitidissimus,

mediocre punctatus, niger, elytris in disco, ad basin ultra medium, flavo vittatis, elytris pro parte minute lineato punctatis. Long. 5 mill. Brésil.

Voisin de S. atricollis Pic, élytres plus allongés avec la bande plus claire et partant de leur base.

Statira purpureipennis n. sp. Elongatus, niger, elytris nitidis, purpureis, abdomine apice rufescente; capite thoraceque opacis, densissime punctatis; elytris punctatostriatis et tuberculatis, pilis sparse ornatis. Long. 11-12 mill. Brésil: Jatahy.

Voisin de S. rubrithorax Pic, forme moins étroite et coloration très différente.

Statira interrupiecostata n. sp. Satis elongatus, nitidus, nigro-piceus, antennis pedibusque pro parte rufescentibus; thorace parum dense punctato, supra impresso; elytris costatis, costis alternis interruptis, intervallis punctatis. Long. 12 mill. Guyane Française.

Voisin, par sa sculpture élytrale, de S. catenata Makl, avec une coloration plus foncée.

Statiropsis angustata n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, nigro-subœneus, antennis pedibusque nigris, femoribus tibiisque ad basin rufescentibus. Long. 5 mill. Brésil: Caraça (Gounelle).

Diffère de S. ænea Borch. par la forme plus étroite et les élytres nettement rétrécis à l'extrémité.

Formicomus Vitalisi n. sp. Q. Oblongus, nitidus, nigro-piceus, elytris obscurioribus, antennis ad basin femoribusque ad coxis testaceis. Long. 3 mill. environ. Cambodge: Kompong Kedey (ex Vitalis).

Voisin de *T. judex* Laf., mais antennes bicolores, tête obconique, élytres de forme différente, c'est-à-dire subovalaires, assez larges avec les épaules marquées, subarrondis au sommet.

Pseudoleptaleus malaccanus n. sp. Oblongus, nitidus, rufescens, antennis pro majore parte, abdomine

elytrisque nigris, his ad basin testaceo fasciatis. Long. près de 3 mill. Malacca (Doherty).

Voisin de *P. centurio* Mars., mais distinct à première vue par le prothorax dont le lobe postérieur n'est pas bituberculé mais saillant en dessus en gibbosité nette.

Pseudoleptaleus testaceomaculatus n. sp. Oblongus, nitidus, niger, femoribus pro parte testaceis, elytris antice testaceo maculatis. Long. 3 mill. Indes: Pégu.

Peut se placer près de P. sumatræ Pic, dont il rappelle la coloration: la macule des élytres est différente et le prothorax autrement conformé, celui-ci ayant le lobe antérieur fortement dilaté-arrondi, le postérieur un peu élevé et bituberculé.

Pseudoleptaleus caracasensis n. sp. Oblongus, nitidus, nigro-piceus, antennis femoribusque ad basin testaceis, elytris antice testaceo fasciatis. Long. 2,5 mill. Vénézuela: Caracas.

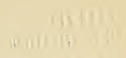
Voisin de P. albicinctus Laf. mais tête à ponctuation forte, plus écartée postérieurement.

Anthicus impressiceps n. sp. Oblongus, satis latus, nitidus, rufo-testaceus, antennis pedibusque pallidioribus, elytris postmedium late nigro fasciatis et apice breve nigro maculatis; capite in vertice impresso; thorace antice valde dilatato-rotundato; elytris latis, fortiter sat sparse punctatis Long. près de 3 mill. Tonkin.

Ressemble à A. monstrosicornis Mars., mais antennes simples et tête fortement impressionnée sur le vertex.

Anthicus kuluensis n. sp. Oblongus, satis elongatus, nitidus, niger, thorace postice elytrisque pro parte rufescentibus, antennis pedibusque testaceis, femoribus brunneis. Long. 3 mill. Kulu dans l'Himalaya.

Voisin de A. assamensis Pic, mais plus allongé avec les élytres subparallèles, à peine plus foncés au milieu qu'aux extrémités.



Pages.

TABLE POUR LE ONZIÈME FASCICULE

Introduction	I
Nouveau genre, espèces et variétés nouvelles de diverses	
familles	2
Descriptions abrégées de Malacodermes et Hétéromères	8

Protection and States



ÈN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule: 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

DOUZIÈME FASCICULE

(20 janvier 1915)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'« ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1915 Tous droits réservés 595,76 P58m pt. 12

INTRODUCTION

Dans l'introduction du dernier fascicule paru, j'ai cru de mon devoir, en guise de légitime protestation à un étrange et arrogant manifeste, de publier une phrase qu'il convient de répéter ici :

« Décrire de nombreuses nouveautés d'une collection française dans une publication française : Voilà la riposte d'un entomologiste ayant des idées larges à l'orgueilleuse et étroite Kultur scientifique. »

Cette réponse à un indigeste et inhabile plaidoyer, en faveur de la destruction systématique de monuments historiques ou de l'incendie commandé de bibliothèques respectables, n'a pas été, je crois, trop méchante.

Dans sa modération, et surtout sa brièveté voulue, peutêtre n'a-t-elle pas eu la portée suffisante pour atteindre les penseurs qui réservent leur admiration uniquement à ce qui est long ou épais ? Alors, je vais me permettre de revenir à la charge. En exprimant quelques idées posées et réfléchies, serai-je finalement compris ? J'ose l'espérer, tout au moins je me permets de le souhaiter.

La langue trop vivante qui a pu commander l'incendie de l'Université de Louvain, le bombardement de la cathédrale de Reims ou des merveilles historiques de Flandre, n'est pas digne de parler au monde savant et le latin, langue morte, incontestablement scientifique, doit lui être substitué.

Voilà ce qu'il faudra demander, ou exiger partout, dans l'avenir, l'imposant au besoin par une loi. Les cerveaux kolossalement bourrés de savoir m'ont-ils enfin compris?

J'élargis ma pensée, je généralise la loi pour la rendre absolument acceptal le. Une proposition de mon ami regretté E. Olivier (1), présentée au Congrès d'Oxford, où elle a reçu un très bon accueil, peut donner satisfaction à tous les savants du monde entier, il suffirait donc de l'appliquer sans exception à toute publication, et ainsi aucune objection ne saurait être faite contre la légitimité d'un ostracisme généralisé. D'ailleurs, personne ne peut légitimement protester contre l'imposition du latin considéré comme langue vraiment scientifique. Ainsi, une diagnose latine devra précéder toute nouveauté, ou celle-ci sera considérée comme non avenue.

Et maintenant, je l'espère, aucun entomologiste n'ignorera plus le but raisonné de ma précédente publication descriptive et demi-latine.

Nota. — Toutes les nouveautés décrites dans le fascicule XII font partie de ma collection.

^{(1) «} Nécessité de l'emploi du latin pour les descriptions », in vol. II, Transactions International Congress of entomology, p. 232.

DESCRIPTIONS ABRÉGÉES

DIVERSES

Trichodesma amasonica n. sp. Latus, niger, griseo pubescens, elytris nigro fasciculatis. Long. 5 mill. Amérique Méridionale: Amazones.

Très voisin de T. Donckieri Pic, mais la dent du prothorax est plus forte, les élytres sont uniformément et assez densément pubescents de gris avec quelques petits fascicules noirs.

Trichodesma maculata n. sp. Latus, niger, dense griseo aut fulvo pubescens, elytris ad medium et lateraliter brunneo maculatis. Long. 6 mill. ? Cambodge.

Ressemble à *T. lateritia* Pic par son dessin, mais le prothorax est plus gibbeux et très inégal, les élytres sont plus densément pubescents, ornés de longues soies dressées avec la macule foncée, à contours irréguliers, non glabre mais voilée de pubescence.

Trichodesma cambodgensis n. sp. Latus, niger, dense griseo aut luteo pubescens, elytris pro parte denudatis. Long. 6,5 mill. Cambodge.

Distinct de *T. regalis* Pic par les élytres non maculés et à ponctuation moins profonde, le prothorax relativement moins large et à peine fasciculé en dessus.

Xystrophorus tesselatus n. sp. Elongatus, nitidus, niger, luteo pubescens, elytris irregulariter tesselatis, antennis rufescentibus. Long. 8 mill. Tonkin.

Diffère de X. Mouhoti Pic par l'aspect plus brillant, les élytres plus fortement et irrégulièrement ponctués, ornés de dessins jaunes non continus, en partie disposés en mouchetures.

Clada rugosa n. sp. Opacus, modice elongatus, rugo-

sus, rufus, antennis testaceis, flabellatis, scutello luteo. Long. 4 mill. Dahomey.

Très voisin de *C. antennata* Pic, en diffère par la forme un peu allongée, le prothorax moins arrondi sur les côtés et roux, les élytres rugueusement et moins distinctement ponctués.

Clada sublineata n. sp. Opacus, modice elongatus, nigro-piceus, luteo pubescens, elytris parum distincte luteo lineatis; scutello albido. Long. 5 mill. ? Indes (ex coll. Castelnau).

Très distinct de *C. lineata* Pic par la forme plus étroite, les bandes jaunâtres et peu distinctes des élytres, la première étant sinuée, ainsi que par la suture non pubescente.

Clada siamensis n. sp. Subnitidus, modice elongatus, rufus, luteo pubescens, elytris parum distincte luteo lineatis, scutello albido. Long. 7 mill. Siam.

Plus robuste et plus clair que le précédent, avec le prothorax plus fortement gibbeux en arrière.

Scirtes Katanganus n. sp. Nitidus, oblongo-elongatus, postice attenuatus, nigro-piceus, thorace lateraliter, antennis pedibusque testaceis; sat fortiter et parum dense punctatus. Long. 3 mill. Congo: Katanga.

A placer près de S. fuscicrus Fairm, et en différant par la coloration et la forme plus allongée.

Scirtes brunneiceps n. sp. Nitidus, oblongo-ovalis, postice attenuatus, rufo-testaceus, pedibus pallidioribus, capite brunnescente, antennis apice nigris; sat fortiter et sparse punctatus. Long. 2,8 mill. Congo.

Voisin du précédent, en outre de la coloration moins foncée, en diffère par la forme un peu ovalaire, l'écusson plus large.

Scirtes Lajoyei n. sp. Nitidus, oblongo-ovalis, convexus, pallido-testaceus, oculis nigris; minute sat sparse punctatus. Long. 2 mill. 1 onkin: Sept-Pagodes (ex coll. Lajoye).

Plus convexe et plus pâle sur le dessus du corps que C. lividus Pic, près duquel on peut le placer.

Scirtes boliviensis n. sp. Nitidus, oblongo-ovalis, subdepressus, nigro-piceus, thorace testaceo; mediocre sat sparse punctatus. Long. 3 mill. Bolivie: Chaco.

Diffère de S. testaccicollis Pic par les élytres déprimés sur le disque et plus finement ponctués, les pattes foncées, etc.

Scirtes longipennis n. sp. Nitidus, elongatus, antice et postice attenuatus, rufus, elytris pro parte piceis; sat fortiter et parum sparse punctatus. Long. 4-4,5 mill. Java.

Voisin de S. unicolor Pic, de forme encore plus allongée, plus parallèle au milieu, avec la ponctuation plus rapprochée sur le prothorax.

Scirtes diversepunctatus n. sp. Nitidus, oblongus, postice attenuatus, rufo-testaceus, antennis pedibusque anticis pallidioribus, oculis nigris, elytris granuloso-punctatis. Long. 2,5 mill. Ile Banguey.

Moins allongé et plus rétréci postérieurement que le précédent, avec la ponctuation élytrale différente, en partie granuleuse.

Scirtes Fouqueti n. sp. Nitidus, oblongo-ovalis, subdepressus, niger, fortiter sat sparse punctatus, elytris distincte marginatis. Long. 3-3,5 mill. Saïgon (Fouquét).

Diffère de S. ovatulus Lewis par la forme moins allongée et les élytres distinctement rebordés.

Scirtes Gounellei n. sp. Nitidus, ovalis, subconvexus, niger, capite, thorace, scutello geniculisque rufescentibus, elytris distincte marginatis. Long. 5 mill. Brésil: Caraça (Gounelle).

En outre de la coloration différente, plus grand et plus ovalaire que le précédent, avec la ponctuation du prothorax nettement plus fine que celle des élytres.

Scirtes sexmaculatus n. sp. Nitidus, oblongo-ovalis, subdepressus, antennis pearbusque testaceis, infra niger, supra luteo-testaceus, nigro maculatus, in elytris maculis

sex elongatis, in thorace macula postica circumflexa, capite postice scutelloque nigris. Long. 5 mill. Brésil: Itatiaya (Gounelle).

Espèce très distincte par sa coloration, avec ses élytres ornés chacun de six macules noires allongées, disposées deux à deux : peut se placer près de S. lineatus Chevr.

Scirtes brevenotatus n. sp. Nitidus, oblongo-ovalis, depressus, infra pedibusque pro majore parte testaceis, supra nigro-piceus, elytris subcostulatis, breve testaceo maculatis. Long. 6 mill. Brésil: Mendès.

Espèce remarquable par sa grande taille, ses élytres costulés et ornés antérieurement, vers la base et sur les côtés, de petites macules testacées.

Scirtes laticollis n. sp. Nitidus, ovalis, subdepressus, rufescens, elytris nigro-piceis, ad humeros et ad apicem rufomaculatis. Long. 2 mill. Ile Banguey.

Cette petite espèce, qui peut prendre place près de S. Le Moulti Pic, est très distincte par sa forme ovalaire, déprimée jointe à sa coloration.

Scirtes rufonotatus n. sp. Nitidus, ovalis, subconvexus, nigro-piceus, antennis pedibusque pro parte testaceis, elytris lateraliter nigro-piceis, ad suturam rufo notatis; elytris latis, lateraliter subcostulatis et depressis. Long. 4,5 mill. Formose.

Cette espèce, très distincte par sa forme jointe à sa coloration, doit prendre place près de S. costulipennis Fairm.

Elodes subacuminata n. sp. Nitidus, elongatus et angustatus, postice attenuatus et subacuminatus, testaceus, oculis griseis. Long. 5 mill. Madagascar.

Espèce très distincte par sa forme très allongée, avec les élytres subacuminés au sommet. Peut se placer près de S. hydroporoides Fairm.

Elodes rouilloni n. sp. Nitidus, elongatus, postice attenuatus, testaceus, capite postice thoraceque in disco brunnescentibus, elytris testaceis, ad suturam et lateraliter

nigro-piceis. Long. 4,5 mill. Madagascar. Reçu de Pouillon.

Très distinct du précédent, en outre de la coloration, par la forme non acuminée des élytres et celle plus large du prothorax.

Eubrianax longipennis n. sp. Nitidus, oblongo-elongatus, niger, thorace testaceo, in disco nigro notato. Long. 5 mill. Pérou : Rio-Mixiollo (G.-A. Baer.).

Distinct de toutes les espèces décrites par la forme plus allongée des élytres.

Eubrianax Dohertyi n. sp. Nitidus, oblongo-elongatus, postice dilatatus, testaceus, capite postice, scutello thoraceque in disco nigro-piceis, antennis nigris. Long. 4 mill. Bornéo: Martapura (Doherty).

De coloration plus claire et de forme plus allongée que E. obscuripes Pic, avec les élytres moins élargis en arrière.

Lycas Seillierei (1) n. sp. Nitidus, elongatus, postice attenuatus, luteo sat uniformiter pubescens, nigro-piceus, abdomine, elytris pedibusque pro parte rufescentibus; thorace lateraliter sinuato, in disco mediocre impresso; elytris elongatis, apice subacuminatis, lineato punctatis. Long. 19 mill. Himalaya (P. Bertrand).

Voisin de L. sikkimensis Pic, mais pubescence un peu jaunâtre (et non grise), moins fournie, troisième article des antennes moins large, etc.

Astylus chiriquensis (var. nov.). Nitidus, elongatus, niger, elytris longitudinaliter rubro trilineatis et bicostatis. Long. 10 mill. Panama: Chiriqui.

Variété de A. vittatus Gorh. caractérisée par les bandes discale et interne des élytres larges, complètes, réunies en avant.

⁽¹⁾ Dédié à la mémoire de Gaston Seillière, de la collection duquel provient cette espèce, don aimable de la famille de ce jeune entomologiste regretté.

Astylus nigrofemoralis n. sp. Nitidus, satis latus, nigroæneus, elytris antice luteo trilineatis et apice luteo maculatis, antennis, tibiis tarsisque testaceis. Long. 5 mill. Pérou.

Voisin de A. pallipes Kirsh., moins fortement ponctué sur les élytres, plus pubescent, avec les fémurs noirs.

Astylus Armitagei (var. nov.). Subnitidus, nigro-æneus, limbo thoracis, pedibus pro majore parte elytrisque testaceis, his in medio nigro bilineatis. Long. 5 mill. Brésil (ex coll. Armitage).

Variété de A. jatahyensis Pic, à plus grande extension de la coloration testacée sur les élytres.

Astylus minutus n. sp. Nitidus, viridi-metallicus, elytris signaturis luteis quatuor ornatis. Long. 6 mill. Amérique méridionale.

Ressemble à A. Bang-Haasi Pic, mais plus petit, macules et fascies jaunes au lieu d'être rougeâtres et fascie postmédiane nettement arquée.

Astylus Gorhami n. sp. Submitidus, elongatus, nigrosubæneus, elytris antice in disco lateraliter rubro lineatis et ante apicem rubro maculatis. Long. 8 mill. Ile Saint-Vincent.

Très voisin de A. antillarum Gorh., en diffère par l'aspect moins brillant, les élytres plus fortement ponctués, le sommet de ces organes tronqué et non échancré, enfin par la présence, sur chaque élytre, d'une bande discale rouge (et non de macules isolées), à contours irréguliers.

Silis nitidocostata n. sp. Subnitidus, mediocre elongatus et satis brevis, niger, capite in medio thoraceque lateraliter et antice testaceo notatis, illo postice tuberculato et inciso; elytris costatis; antennis robustis. Long. 8 mill. Madagascar: Tananarive.

Voisin de S. multicostata Pic, plus robuste, moins brillant, les antennes plus épaisses et le prothorax de structure différente.

Silis nigronotaticollis n. sp. Q. Opacus, elongatus, sub-

parallelus, niger, thorace testaceo, nigro quadrimaculato, transverso, lateraliter subarquato, postice mediocre inciso. Long. 10 mill. Madagascar.

A placer près de S. mandibularis Frm., dont il diffère au moins par le prothorax quadrimaculé de noir, la macule basale et médiane étant subcarrée, incisée en avant, la médiane antérieure subtriangulaire en arrière, les latérales petites.

Silis latithorax n. sp. 3. Nitidus, parallelus, niger, antennis, pedibus elytrisque testaceis; thorace lato, postice inciso et lobato aut spinoso. Long. 6 mill. Madagascar: Tananarive.

Cette petite espèce est caractérisée par son prothorax particulier, aussi large que les élytres, relevé sur les côtés antérieurs, à lobe postérieur teinté de roux, arqué et épineux au sommet. Peut se placer près de S. armicollis Fairm.

Silis obscuriventris (nouv.) ♀. Nitidus, subparallelus, testaceus, abdomine obscure, capite nigro, thorace antice nigro notato, illo lateraliter sinuato. Long. 6 mill. Madagascar.

Diffère du précédent, dont il n'est peut-être qu'une variété, par la coloration du prothorax en majeure partie testacée et cet organe un peu plus étroit que les élytres.

Silis nigromaculata n. sp. Opacus, satis elongatus, postice attenuatus, testaceus, antennis, palpis, mandibulis, oculis pedibusque pro parte nigris, thorace postice nigro quadri maculato, illo postice strangulato et medio impresso. Long. 12-13 mill. Madagascar: Tananarive.

Voisin de S. madagascaricnsis Wat., bien distinct par le prothorax non incisé postérieurement et quadrimaculé de noir, les tibias testacés, brièvement marqués de noir au sommet.

Nanophyes singularirostris n. sp. Nitidus, ovalis, sat sparse pubescens, rufus, capite thoraceque fuscis; rostro ad basin dilatato; elytris fortiter striato-punctatis. Long. 2,5 mill. Madagascar: Tananarive.

Cette espèce, distincte par la forme de son rostre, peut prendre place près de N. pleuralis Frm.

Nanophyes testaceicoxis n. sp. Nitidus, ovalis, sat sparse griseo pubescens, niger, antennis ad basin coxisque testaceis, elytris ad medium oblique albido fasciatis. Long. 2,5 mill. Madagascar.

A placer près de N. Alluaudi Pic, s'en distingue par la coloration des pattes et la bande blanche nette sur les élytres.

Nanophyes rufoapicalis n. sp. Nitidus, ovalis, sat sparse griseo pubescens, niger, antennis ad basin pedibusque pro majore parte testaceis, femoribus supra nigro maculatis, elytris apice rufo tinctis. Long. 2,5 mill. Madagascar.

Diffère du précédent, en outre de la coloration plus claire des pattes, par les élytres teintés de roux au sommet et dépourvus de bande blanche nette.

Ocladius madecassus n. sp. Opacus, oblongo-globosus, elytris postice et infra excavatis, niger, lateraliter pro parte rufo pubescens; thorace lato, antice angustiore, foveis magnis impresso, in medio plicato; elytris foveatis et tuberculis mediocris seriatim obsitis. Long. 5,5 mill. Madagascar: Mahatsinjo.

Paraît voisin de O. granosus Fairm. (ex-description) et en différer au moins par la forme et la sculpture des élytres.

Ocladius fasciculatus n. sp. Opacus, subglobosus, elytris tuberculatis et fasciculatis, niger, pro parte fulvo pubescens; thorace lato, antice angustiore, dense et mediocre punctato; elytris striato-punctatis, triseriatim et transverse tuberculis munitis. Long. 5 mill. Madagascar.

Espèce très distincte par ses trois rangées transversales de tubercules ou fascicules, pouvant prendre place près de O. Alluquadi Frm.

Prothema ochraceosignata n. sp. Opacus, rugoso-punctatus, niger, thorax lateraliter late et infra postice ochra-

ceo pubescens; infra corpore griseo pubescens, antice lateraliter episternoque ochraceo notatis. Long. 14 mill. Formose.

Voisin de P. funerea Pascoe et distinct, à première vue, par le prothorax orné sur les côtés de pubescence ocracée.

Rhaphuma nigrolineata n. sp. Opacus, angustatus, niger, albo pubescens, antennis pedibusque testaceis, elytris testaceis, signaturis nigris ornatis: linea dorsalis antice semilunulata, postice ad fasciam subtransversam juncta, fascia ante apicem; thorace elongato, postice strangulato; elytris apice truncatis. Long. 12 mill. Thibet.

Voisin de R. acutivittis Kr. et distinct, à première vue, par la disposition en partie longitudinale des dessins noirs des élytres.

Rhaphuma testaceiceps n. sp. Subopacus, angustatus, rufo-testaceus, antennis pedibusque brunnescentibus, ad basin testaceis, scutello albo pubescente, thorace ad basin elytrisque ante apicem albo maculatis, infra corpore niger, albo pubescens; antennis pedibusque longissimis; elytris apice oblique subtruncatis. Long. 8 mill. Formose.

Paraît voisin de R. sexnotata Chevr., mais élytres sans macules noires, antennes plus longues que le corps.

Lissodema indicum n. sp. Nitidus, robustus, nigroeneus, antennis ad basin pedibusque testaceis, elytris ad basin et ad apicem flavo bimaculatis; capite thoraceque fortiter et sparse punctatis, illo 4 denticulato; antennarum articulis 3 ultimis crassioribus; elytris latis, postice attenuatis. Long. 2,3 mill. Indes: Madura.

Paraît voisin de *L. pictipenne* Lewis (ex-description), il en diffère au moins par le prothorax à ponctuation écartée et la coloration entièrement testacée des pattes.

Physcius atricollis n. sp. Nitidus, parum elongatus, niger, antennis pedibusque pro parte testaceis; capite thoraceque densissime punctatis, illo breve, postice biimpresso; elytris satis latis, postice dilatatis, irregulariter punctatis. Long. 3 mill. République Argentine : Rio-Salado.

Voisin de P. brasiliensis Pic, avant-corps foncé et plus fortement ponctué, élytres un peu plus courts.

Physcius nigronotatus n. sp. Nitidus, parum elongatus, rufus, antennis pedibusque testaceis, elytris antice et lateraliter, ante apicem et ad suturam nigro notatis; capite thoraceque mediocre sat sparse punctatis, illo breve, postice biimpresso; elytris satis latis, ad medium dilatatis, sat dense punctatis. Long. 3,5 mill. Brésil: Rio Verde.

Voisin de *P. subdepressus* Pic, èlytres plus rétrécis à l'extrémité, à dessins différents, avec une longue bande

latérale noire antérieure.

Stilponotus goyasensis n. sp. Nitidus, elongatus, antice et postice angustatus, nigro-metallicus, supra nigro-æneus, elytris aureo-purpurcis, infra viridescens. Long. 6 mill. Brésil: Goyaz.

Distinct à première vue de S. Thomsoni Champ. par la

coloration des élytres.

Cleteus grandis (Chatanay) n. sp. Subnitidus, latus, antice et postice attenuatus, elytris subconvexis, lineato punctatis, niger, pro parte griseo pubescens, antennis apice rufescentibus. Long. 12 mill. Madagascar.

Distinct de C. marginicollis Frm. par la taille avantageuse et les élytres noirs, la pubescence disposée en mou-

chetures, etc.

Platynosum Chatanayi n. sp. Opacus, oblongus, niger, antennis tarsisque testaceis. Capite lato, in vertice tuberculato; thorace robusto, postice attenuato, in disco inæquale et multo impresso; elytris brevibus, tricostatis, intervallis mediocre plicatis aut impressis. Long. 3 mill. Congo: Kissabé.

Très distinct, à première vue, de *P. Paulinæ* Muls. par les élytres ayant chacun trois côtes très saillantes. Dédié à la mémoire de J. Chatanay, mort au champ d'honneur.

Gonocnemis angustatus n. sp. Subopacus, angustatus,

parallelus, rufescens, thorace subquadrato, antice et postice attenuato, in disco depresso; elytris multi costatis, intervallis punctato-impressis. Long. 6 mill. Congo: Chari-Tchad.

Voisin de G. sinuaticollis Kolbe, plus étroit et de coloration plus claire.

Gonocnemis hispidus n. sp. Subnitidus, satis latus, rufo-brunneus, luteo pubescens et hispidus; thorace subquadrato, postice attenuato, in disco antice biimpresso; elytris latis, multicarinatis, intervallis punctato impressis. Long. 6-7 mill. Birmanie.

Voisin de G. sericeus F., prothorax plus étroit et pubescence plus longue.

Lycogonocnemis nov. genus. Lemoultia Chat. vicinus sed thorace carinato et areolato, elytris latis et carinatis facile distinguendus.

Par ses cuisses longues, paraissant inermes, le prothorax impressionné postérieurement sur les côtés, semble se rapprocher du genre Lemoultia Chat., dont il diffère par les caractères ci-dessus, surtout par la singulière sculpture du prothorax, celui-ci, plus étroit que les élytres, présente, comme certains Lycides, une aréole médiane en losange bordée de fortes carènes, flanquée sur le milieu, de chaque côté, d'une aréole subarrondie limitée par une arête circulaire, côtés plus faiblement carénés.

Lycogonocnemis rufus n. sp. Fere opacus, latus, rufus, fere glaber; capite in vertice tricarinato; thorace subquadrato, lateraliter sinuato, ad basin depresso; elytris latis, multicarinatis, intervallis punctatis, impressis. Long. 3 mill. Congo.

Allecula (Dictopsis) ambrensis n. sp. Nitidus, subparallelus, nigro-piceus, capite rufescente, antennis pedibusque rufo-testaceis; thorace transverso, punctato plicatoque; elytris crenato striatis, humeris prominulis, subrotundatis; femoribus dilatatis. Long. 5 mill. Madagascar.

Peut se placer près de A. brevicolles Klug, coloration des pattes différente, etc.

Allecula (Dictopsis) minuta n. sp. Nitidus, subparallelus, rufus, pedibus testaceis, femoribus apice aliquod nigro notatis; thorace subquadrato, densissime punctato; elytris crenato-striatis, humeris prominulis, subrotundatis; femoribus dilatatis. Long. 4 mill. Ile Banguey.

Très voisin du précédent, coloration plus claire, ponctuation crénelée des élytres plus profonde, etc.

Allecula multilineata n. sp. Opacus, oblongo-ovatus, subconvexus, rufo-testaceus, elytris multi nigro lineatis; thorace subtransverso, antice attenuato, fortiter sat sparse punctato; elytris punctato-striatis, intervallis irregularis, pro parte nigris; femoribus validis. Long. 8 mill. Madagascar.

Voisin de A. sugillata Klug et distinct par les élytres ornés de nombreuses lignes noires étroites, de longueurs inégales.

Allecula innotatipennis n. sp. Subopacus, satis elongatus, apice attenuatus, rufo-testaceus; thorace subtransverso, mediocre punctato; elytris punctato-striatis; femoribus validis. Long. 8 mill. Madagascar: Tananarive.

Très voisin du précédent, moins convexe, avec les interstries à peu près égaux, avec une coloration uniforme sur les élytres.

Allecula annulicornis n. sp. Subnitidus, oblongo-elongatus, rufus, capite antice pedibusque pallidioribus, antennis testaceis, brunneo annulatis; thorace satis elongato, dense punctato; elytris postice attenuatis, punctato striatis, humeris subrotundatis; femoribus parum validis. Long. 11 mill. Zanzibar.

Diffère de A. dentatipes Pic par les élytres plus larges, les pattes moins robustes avec les tibias antérieurs simples, en outre de la coloration plus claire du dessus.

Allecula sansibarica n. sp. Nitidus, oblongo-elongatus, postice attenuatus, nigro-piceus, antennis pedibus, abdo-

mine elytrisque rufo-testaceis; thorace subquadrato, densissime punctato; elytris striato-punctatis, humeris prominulis; femoribus dilatatis, tibiis anticis subarcuatis. Long. 13 mill. Zanzibar.

Diffère du précédent, en outre de la coloration foncée de l'avant-corps, par les élytres à épaules marquées et les pattes plus robustes.

Allecula sulcaticollis n. sp. Nitidus, elongatus, postice attenuatus, rufus, thorace in disco capiteque postice obscurioribus, antennis testaceis, nigro annulatis; thorace subquadrato, in medio sulcato, fortiter sat dense punctato; elytris striato-punctatis, humeris prominulis; pedibus validis, tibiis anticis sinuatis. Long. 17 mill. Zanzibar.

Plus allongé que le précédent, avec le prothorax moins densément ponctué, les tibias antérieurs plus longs, si nués.

Allecula lucidicollis n. sp. Nitidus, supra rufus, infra antennisque nigris, pedibus nigris, femoribus ad basin late testaceis; thorace breve, lateraliter subarquato, minutissime punctato; elytris striato-punctatis, humeris satis prominulis; femoribus dilatatis. Long. 13 mill. Zanzibar.

Espèce particulière, facilement distincte par la forme et la ponctuation presque nulle de son prothorax.

Allecula Raffrayi n. sp. Nitidus, subconvexus, antice posticeque attenuatus, rufo-brunneus; thorace breve, antice subarcuato, fortiter et dense punctato; elytris striatopunctatis, humeris subrotundatis; femoribus validis. Long. 12 mill. Zanzibar (Raffray).

Cette espèce se distingue, à première vue, des précédentes par les élytres pas plus larges que le prothorax.

Allecula cinctipennis n. sp. Nitidus, elongatus, antice posticeque attenuatus, niger; elytris rufo-cinctis, capite antice et infra corpore pro parte rufescentibus, antennis testaceis, femoribus ad basin luteis, apice nigris, tibiis pro majore parte tarsisque rufescentibus; thorace fere

quadrato, fortiter sat dense punctato; elytris punctatostriatis, humeris prominulis; pedibus satis validis, tibiis plus minusve arcuatis. Long. 12 mill. Chine: Yunnan.

A placer près de A. arcuatipes Frm. et distinct, à première vue, par les élytres étroitement bordés de roux et la coloration des pattes.

Allecula malaccana n. sp. Subnitidus, elongatus, antice posticeque attenuatus, nigro-piceus, antennis pedibusque testaceis; thorace fere quadrato, fortiter et dense punctato; elytris elongatis, punctato striatis, humeris prominulis; pedibus longissimis. Long. 14 mill. Malacca: Perak.

Plus allongé que l'espèce précédente, avec les pattes concolores, bien plus longues ; d'ailleurs très distinct par ses cuisses très longues.

Allecula nigrocincta n. sp. Nitidus, oblongus, postice valde attenuatus, niger, elytris rufescentibus, nigro cinctis; thorace subquadrato, fortiter et dense punctato; elytris punctato-striatis, humeris subrotundatis; pedibus satis validis. Long. 11 mill. Sumatra: Bedagei.

Cette espèce, très distincte par sa coloration élytrale, peut se placer près de A. funesta Makl.

Allecula rufipennis n. sp. Nitidus, elongatus, postice valde attenuatus, nigro-piceus, elytris, tibiis tarsisque rufescentibus, antennis testaceis, ad basin nigris; thorace transverso, fortiter et dense punctato, postice triimpresso; elytris mediocre punctato-striatis, intervallis distincte punctatis, humeris prominulis; pedibus satis validis. Long. 10 mill. Sumatra: Palembang.

Diffère du précédent par le prothorax plus transversal, les élytres moins fortement ponctués sur les stries, avec les intervalles à ponctuation marquée et assez forte.

Allecula bruneiensis n. sp. Nitidus, oblongo-ovatus, postice attenuatus, nigro-piceus, antennis, elytris abdomineque rufescentibus, pedibus validis, rufescentibus, femoribus nigro-piceis, ad medium luteis; thorace subquadrato,

fortiter et dense punctato ; elytris leviter punctato-striatis, intervallis satis latis, multi punctatis, humeris prominulis. Long. 15 mill. Bornéo : Brunei.

Voisin de A. annulata Makl., plus grand et de coloration plus claire.

Allecula obscuripes n. sp. Nitidus, oblongo-ovatus, antice et postice attenuatus, niger; thorace subtransverso, minute et sparse punctato; elytris punctato-striatis, intervallis satis latis, humeris rotundatis; pedibus validis. Long. 13 mill. Sumatra.

Très distinct, à première vue, de l'espèce précédente par les épaules effacées et la coloration plus foncée.

Allecula borneensis n. sp. Nitidus, satis elongatus, antice et postice attenuatus, niger; thorace subtransverso, fortiter sat sparse punctato; elytris punctato-striatis, intervallis satis latis, humeris subrotundatis; pedibus satis validis. Long. 12 mill. Bornéo.

Très voisin du précédent, forme un peu plus allongée, épaules arrondies mais non effacées en avant, tête à peine impressionnée devant les yeux, etc.

Allecula subopaca n. sp. Subopacus, elongatus, postice attenuatus, niger; thorace subquadrato, minute et sparse punctato; elytris punctato-striatis, humeris subrotundatis; pedibus satis elongatis, femoribus anticis mediocre dilatatis. Long. 15-16 mill. Java.

Cette espèce, par son dessus presque mat à reflets soyeux, est très distincte entre toutes celles qui précèdent. Peut se placer près de *A. cuneipennis* Frm.

Allecula Alberti n. sp. Satis nitidus, oblongo-elongatus, antice et postice attenuatus, nigro-piceus, antennis pedibusque testaceis, femoribus apice breve nigro notatis; thorace subquadrato, antice subrotundato, fortiter et dense punctato; elytris striato-punctatis, postmedium minute dilatatis et postice valde attenuatis, humeris prominulis, rotundatis; pedibus validis. Long. 11 mill. Congo français: Fort-Sibut.

Voisin de A. poplitis Frm., moins robuste et coloration différente, pattes nettement bicolores.

Dédié à S. M. Albert I^{er}, comme humble hommage rendu à son admirable énergie et à son remarquable esprit scientifique.

Allecula elongata n. sp. Nitidus, elongatus, antice et postice attenuatus, nigro-piceus, elytris apice brunnescentibus, labro, antennis pedibusque testaceis, femoribus apice nigro notatis; thorace satis elongato, antice attenuato, sat fortiter et dense punctato; elytris mediocre punctato-striatis, humeris prominulis, subrotundatis; pedibus satis elongatis, femoribus subcrassatis, tibiis anticis subarcuatis. Long. 13 mill. Brésil.

Paraît voisin de A. depressa Champ. et en différer par la forme plus étroite et la coloration.

Allecula subænea n. sp. Elongatus, antice mediocre et postice valde attenuatus, nigro-æneus, pedibus nigris aut brunneis, femoribus ad basin late testaceis; thorace subopaco, subtransverso, densissime punctato; elytris nitidis, mediocre striato-punctatis, humeris prominulis, subrotundatis; pedibus satis validis. Long. 10 mill. Bolivie: Chaco.

Espèce très distincte par sa coloration ; peut se placer près de la précédente.

Allecula Baeri n. sp. Subnitidus, oblongo-elongatus, postice valde attenuatus, niger, antennis ad basin tarsisque rufescentibus; thorace subquadrato, fortiter sat dense punctato; elytris punctato-striatis, humeris prominulis, distincte rotundatis; femoribus validis. Long. 11 mill. République Argentine: Tapia (ex Baer).

Sans doute voisin de A. cribricollis Frm. et distinct, à première vue, au moins par sa coloration plus foncée.

Bolbostetha longicornis n. sp. Satis nitidus, oblongoelongatus, nigro-piceus, antennis tibiisque pro parte rufescentibus; antennis longis; thorace subquadrato, fortiter et dense punctato; elytris crenato-striatis, apice valde attenuatis, humeris prominulis, subrotundatis; pedibus validis, tibiis anticis dilatatis. Long. 10 mill. Malacca: Perack.

Diffère de B. soleata Frm. (ex-description) par la forme peu allongée et la coloration.

Synallecula longipennis n. sp. Nitidus, elongatus, niger, aut brunneo-piceus, thorace, scutello elytrisque rufis, femoribus ad basin testaceis; thorace fortiter et sparse punctato; elytris longissimis, striatis et punctato lineatis. Long. 8 mill. Congo français: Fort-Sibut.

Très distinct de S. livida Sahl. par les élytres plus allongés et la ponctuation écartée du prothorax.

Pseudocistela bilineaticollis n. sp. Nitidus, satis elongatus, antice et postice attenuatus, testaceus, elytris pallidioribus, ad suturam antice et lateraliter anguste nigro cinctis, thorace in disco nigro bilineato. Long. 7 mill. Madagascar: Annanarive.

A placer près de P. vagevittata Frm., tête concolore, prothorax orné de deux bandes foncées subarquées, etc.

Pseudocistela lineata n. sp. Subnitidus, oblongus, rufotestaceus, thorace trilineato elytrisque quadrilineatis, lineis nigro-æneis, vittis media et externa abbreviatis; infra corpore pro parte obscuro. Long. 6 mill. Madagascar.

Voisin de P. subvittata Frm., mais prothorax avec une ligne médiane foncée, suture et bord des élytres non foncés, avec plusieurs bandes discales d'un noir bronzé.

Pseudocistela rufescens n. sp. Nitidus, satis elongatus, antice et postice attenuatus, rufus, elytris in disco et antice plus minusve nigro-piceis, minute et sparse punctatis, ad suturam unistriatis. Long. 6-7 mill. Madagascar.

Voisin du précédent, en diffère par sa forme plus déprimée, le prothorax plus rétréci en avant, la coloration presque uniforme, etc.

Isomira atricolor n. sp. Subnitidus, griseo pubescens, niger, densissime rugoso-punctatus, elytris in disco substriatis. Long. 4 mill. Madagascar: Annanarive.

Voisin de *I. morosa* Frm., mais élytres, quoique faiblement, multistriés sur leur milieu et pattes franchement noires.

Cistelampra pallidipennis n. sp. Subnitidus, oblongus, testaceus, elytris pallidioribus, antennis ad basin femoribus apice abdomineque postice nigris; thorace transverso, alutaceo et sparse punctato; elytris striato-punctatis, humeris prominulis, subrotundatis. Long. 7 mill. Madagascar.

Paraît différer de *C. purpurina* Frm. au moins par la coloration du corps et celle des pattes.

Colobapsis brunneonotatus n. sp. Satis nitidus, supra testaceus, capite postice et thorace in disco brunneo notatis, infra corpore pro majore parte, antennis pedibusque nigris; thorace transverso, lateraliter sinuato, postice valde dentato; elytris lateraliter subsinuatis, satis elongatis, sat fortiter et sparse punctatis; pedibus validis, tibiis arcuatis. Long. 13 mill. Côte d'Ivoire.

Voisin de C. rustica Weise, prothorax à macules plus larges et brunes, pattes plus foncées, etc.

Pœcilomorpha abyssinica n. sp. Nitidus, niger, capite thoraceque breve et elytris late luteo notatis, antennis, tibiis tarsisque testaceis; capite thoraceque mediocre et sparse punctatis; elytris brevibus, postice attenuatis, fortiter punctatis, ad basin et ad apicem luteo maculatis et ante medium luteo fasciatis; pedibus validis. Variat elytris testaceis, nigro maculatis (var. nigronotata). Long. 10-12 mill. Abyssinie.

Peut se placer près de *P. gentilis* Pering., dont il se distingue, à première vue, par la coloration tout autre.



TABLE POUR LE DOUZIÈME FASCICULE

															Pages.
Introduction.															I
Descriptions :	ahi	-60	rée	25	di	vei	rse	S							3

STORY OF THE STORY

595.76 P58m pt.13

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule: 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

TREIZIÈME FASCICULE

(1er mars 1915)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1915
Tous droits réservés

Leave I and a second

The same

595,76 P58 m pt. 13

INTRODUCTION

J'avertis aujourd'hui les entomologistes que, dans le but de donner le bon exemple un des premiers, je suis décidé à mettre en action la loi si juste et raisonnable présentée au Congrès d'Oxford (Trans. Intern. Congres of entomology, vol. II, p. 232) par feu E. Olivier. C'est pourquoi je tiens à dire formellement que je considérerai dorénavant comme un simple nom in litteris celui qui, publié devant une description, si longue soit-elle, ne sera pas accompagné d'une diagnose latine. Je répète, pour qu'aucune fausse interprétation ne soit possible : une diagnose latine devra donc précéder toute nouveauté, ou celle-ci sera considérée comme non avenue ; et j'ajouterai : toute nouveauté ne deviendra réellement valable que du jour où elle sera définie par une diagnose, ou description, latine, et, à défaut du premier descripteur, le vrai parrain sera l'auteur qui publiera cette diagnose latine justement imposée.

A titre de renseignement, je dois dire que toutes les nouveautés décrites ici figurent dans ma collection et qu'une partie de celles-ci m'ont été procurées par M. Le Moult, entre autres celles du Thibet, de Saint-Louis et de Fort-Crampel. Je dois ajouter en outre que, par esprit d'unification, j'ai de nouveau masculinisé toutes mes diagnoses ; si certains ne comprennent pas cette façon de faire, je le regrette profondément... pour eux.

NOUVEAUTÉS DE DIVERSES FAMILLES (1)

Trinodes minutus n. sp. Ovatus, subdepressus, nitidus, sat longe griseo hirsutus, niger, antennis pedibusque testaceis; thorace lateraliter distincte carinato, sparse punctato; elytris mediocre et sparse punctatis. Long. 1 mill. environ. Bornéo.

A placer près de T. mexicanus Reitt., qui ne m'est connu que par la description.

Trinodes senegalensis n. sp. Ovatus, subdepressus, nitidus, sat longe griseo hirsutus, niger, pedibus testaceis; thorace elytrisque mediocre sat sparse punctatis, his antice ad suturam deplanatis. Long. 2 mill. Sénégal: Saint-Louis.

Diffère, à première vue, de T. villosus Boh. par les élytres entièrement foncés.

Æthriostoma rufofasciata n. sp. Ovatus, subconvexus, griseo pubescens, nitidus, niger, pedibus abdomineque pro parte rufescentibus, elytris ad medium late rufo fasciatis. Long. 3 mill. Sénégal: Saint-Louis.

Voisin de Æ. fascialata Frm.; en diffère, à première vue, par la large bande rousse de ses élytres.

Ichthyurus confusus v. nov. diversithorax. Thorace subnitido, parum distincte nigro maculato, elytris nigris, antice breve et apice late luteis. Long. 8 mill. Afrique orientale: Amani.

Distinct de la forme type au moins par la coloration noire plus étendue sur les élytres, le prothorax à peine brillant et peu nettement maculé de foncé.

⁽¹⁾ Ces nouveautés présentées sous forme de descriptions abrégées, en partie latines, comprennent 3 genres ou sous-genres, 42 espèces et quelques variétés.

Lycocerus ruficeps n. sp. Satis elongatus, nitidus, infra, scutello, antennis pedibusque nigris, supra testaceus, purpureo pubescens, capite thoraceque nigro lineatis; antennis deplanatis. Long. 18-19 mill. Himalaya.

Voisin de L. serricornis Gorh, et très distinct par sa tête testacée.

Cantharis (Telephorus) laosensis n. sp. Modice elongatus, postice parum strangulatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, oculis, antennis (articulo 1º rufescente), geniculis, tibiis tarsisque nigris; elytris testaceis, apice oblique nigro notatis; antennis satis validis; thorace antice arcuato; elytris mediocre punctatis. Long. 10 mill. Laos.

Diffère de C. dimidiata F. par le prothorax moins transversal, la macule apicale des élytres noire peu étendue et remontant obliquement sur les côtés.

Cantharis subannulicornis n. sp. Parum elongatus, nitidus, testaceus, articulis 3 et sequentibus antennarum, capite postice, thorace in disco nigro maculatis, elytris nigro-piceis; oculis prominulis; antennis satis validis; thorace subtransverso; elytris ruguso-punctatis. Long. 15 mill. Indes: Murée.

Cette espèce, bien distincte par sa forme jointe à sa coloration, la tête et le prothorax étant bimaculés de foncé, peut prendre place près de *C. kaschmirensis* Pic.

Macrosilis purpureicolor n. sp. Q. Subparallelus, parum nitidus, luteo aut purpureo pubescens, niger, capite, thorace elytrisque testaceo-purpureis; antennis brevibus et crassis, apice attenuatis, nigris, articulis ultimis testaceis; thorace transverso, lateraliter sinuato et breve nigro notato, postice sinuato et reflexo; elytris satis brevibus, in disco costulatis; pedibus nigris. Long. 12 mill. Indes: Madura.

Cette jolie petite espèce est distincte entre toutes par sa coloration.

Dascillus thibetanus n. sp. Satis elongatus, parum con-

vexus, nitidus, niger, elytris pedibusque testaceis, griseo pubescens elytris pro parte subdenudatis, pro parte griseo maculatis aut fasciatis, signaturis pubescentibus parum distinctis. Long. 10 mill. Thibet: Vrianatang.

Très voisin de D. uniformis Pic, mais pubescence des

élytres non uniformément disposée.

Dascillus atripes n. sp. Satis elongatus, parum convexus, subnitidus, niger, infra dense, supra minus dense griseo aut griseo-luteo pubescens; elytris lineato punctatis aut minute striatis. Long. 11 mill. Chine.

Très voisin du précédent, mais pubescence du dessus du corps presque uniforme et pattes foncées.

Dascillus sublineatus n. sp. Elongatus, parum convexus, subnitidus, niger, griseo pubescens, elytris multi et parum distincte costulatis, pro parte lineato pubescentibus. Long. 11 mill. Thibet.

Cette espèce est des plus distinctes par ses élytres ornés de nombreuses petites côtes pubescentes qui tranchent un peu sur la pubescence générale et le fond des élytres. Peut se placer près de *D. mongolicus* Heyd.

Dascillus rufofemoralis n. sp. Elongatus et angustatus, subconvexus, nitidus, niger articulis 2 primis antennarum femoribusque rufo-testaceis, elytris brunnescentibus, supra dense fulvo pubescens, infra griseo pubescens; elytris substriatis. Long. 9 mill. Laos.

Très voisin de *D. birmanicus* Pic, forme plus allongée, élytres plus parallèles et cuisses testacées, moins leur ex-

trême sommet qui est foncé.

Eupyrochroa insignita v. nov. rufoverticalis. Capite nigro, in vertice rufo notato. Long. 23-24 mill. Chine méridionale: Tali.

Le E. insignita Fairm., décrit du Thibet, a la tête entièrement noire; en outre, les élytres paraissent un peu moins allongés.

Strongylagria n. g. Articulo ultimo palparum securi-

forme; capite postice strangulato, oculis distantibus; antennarum articulo ultimo elongato; elytris latis, marginatis, postice dilatatis, apice subacuminatis; pedibus satis elongatis, femoribus mediocris, articulis 3, 4 tarsarum plus minusve validis.

Voisin de *Donaciolagria* Pic, mais élytres non impressionnés ni anguleux au sommet, angles du prothorax moins saillants, avant-derniers articles des tarses antérieurs, le quatrième surtout, nettement élargis, etc. Ce genre nouveau est intermédiaire entre *Chlorophila* Lem. et *Donaciolagria* Pic.

Strongylagria metallica n. sp. Nitidus, fere glaber, metallicus, supra viridi-cupreus, elytris aureo-purpureis, infra corpore, antennis pedibusque viridi-cæruleis; capite thoraceque fortiter sat sparse punctatis; elytris irregulariter et mediocre punctatis. Long. 8 mill. Thibet.

Cette jolie et brillante espèce a un faux air de Strongylium, mais se distingue, à première vue, par le dernier article des antennes excessivement long.

Lagria semialutacea n. sp. Satis elongatus, depressus, fere glaber, supra fere opacus, infra nitidus, nigro-piceus, antennis, capite thoraceque nigris, elytris aurato-viridescentibus, purpureo costatis; capite plicato; thorace fere quadrato, plicato et impresso; elytris satis latis, apice acuminatis, costatis, alutaceis, intervallis punctatis. Long. 10 mill. Indes.

Cette espèce, facilement distincte par les élytres costulés en même temps que sa coloration, peut se placer dans le voisinage de L. costulata Borch. Par sa forme déprimée, ses élytres munis de côtes nettes, cette jolie espèce peut rentrer dans un sous-genre nouveau que je nomme Costiferolagria et dont voici le signalement : Forma depressa, elytris costis pluribus diverse munitis.

Asclera thibetana n. sp. Elongatus, subnitidus, testaceus, oculis, articulis 4 et sequentibus antennarum, abdomine in medio tarsisque nigris; thorace elongato, antice

mediocre biimpresso; elytris elongatis, lateraliter costatis. Long. 12 mill. Thibet.

Voisin de A. unicostata Pic, mais élytres et tibias testacés, forme un peu plus étroite, etc.

Nacerdoscuta nov. gen. Scutello breve, parum distincto; capite magno et valido; thorace valido, postice distincte sulcato; pedibus satis gracilibus, d femoribus posticis simplicibus, tibiis anticis unispinosis, posticis apice paulum dilatatis.

Ce sous-genre se distinguera, à première vue, de Nacerdes Schm. par l'écusson petit et peu distinct, ainsi que par son avant-corps très robuste, enfin par la structure des pattes postérieures du 3.

Nacerdoscuta semirufa n. sp. Modice elongatus, nitidus, niger, antennis rufescentibus, ad basin nigris, capite thoraceque rufis, robustis, minute et sparse punctatis; elytris subcæruleis, densissime granuloso punctatis, parum distincte bicostulatis; abdomine nigro, apice testaceo; pedibus nigris, geniculis rufescentibus, posticis in mare longioribus et tibiis apice paulum dilatatis. Long. 10 mill. Kashmir.

Oncomera diversecostata n. sp. Elongatus et angustatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, elytris rufescentibus, oculis nigris. Long. 10 mill. Indes: Murée.

Très distinct de O. geniculata Pic par les élytres un peu ruguleux et munis d'une côte interne courte, effacée bien avant leur milieu.

Oncomera diversecostata v. nov. grandis. Thorace lateraliter femoribusque brunneo maculatis, elytris longissimis, ad suturam fracto et disperse costatis. Long. 13 mill. Kaschmir.

Très distinct de la forme type par la côte interne prolongée postérieurement et divisée en nombreux petits traits.

Oncomera geniculata v. nov. notatipennis. Geniculis nigris, elytris antice nigro-piceo notatis. Indes.

Cette variété a tous les genoux marqués de foncé et les élytres peu distinctement marqués de foncé vers leur base.

Oncomera ingeniculata n. sp. Elongatus et angustatus, parum nitidus, griseo pubescens, testaceus; oculis nigris, thorace lateraliter parum distincte brunneo notato. Long. 11 mill. Indes: Madura.

Très voisin de O. geniculata Pic, mais pattes entièrement testacées et sommet des élytres non rembruni.

Cistelomorpha luteicolor n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, parum nitidus, luteus, oculis, antennis pro parte, his ad basin pallidis, nigris; thorace antice attenuato, dense punctato; elytris longissimis, apice attenuatis, lineato punctatis et minute costulatis. Long. 13 mill. Thibet.

Voisin de C. apicipalpis Frm., mais coloration plus pâle, tibias non foncés, sculpture des élytres différente.

Cistelomorpha opacicollis n. sp. Elongatus, satis angustatus, subnitidus, distincte griseo pubescens, pallido-testaceus, oculis antennisque, articulo primo rufescente excepto, nigris; thorace transverso, densissime punctato; elytris striato-punctatis, intercallis latis, subdepressis. Long. 16 mill. Tonkin: Hanoï.

Diffère du précédent par le prothorax plus large, plus finement ponctué, la sculpture des élytres, etc.

Cistelomorpha luteiceps n. sp. Oblongus, nitidus, fere glaber, rubro-testaceus, capite luteo, tarsis antennisque, articulo primo luteo excepto, nigris; thorace transverso, dense punctato; elytris striato-punctatis, intervallis plus minusve latis, subconvexis. Long. 11 mill. Iles Key.

Espèce des plus distinctes par sa coloration ; peut se placer près de C. distinctepubens Pic.

Cistelomorpha thibetana n. sp. Oblongus, nitidus, fere glaber, pallido-testaceus, oculis nigris; thorace subtransverso, sat dense punctato; elytris striato-punctatis, striis postice pro parte nigris, sutura nigra, intervallis latis, parum convexis. Long. 11 mill. Thibet.

Forme du précédent, prothorax moins densément ponctué et coloration tout autre.

Cistelomorpha semirubra n. sp. Oblongus, griseo au fusco pubescens, luteus, oculis antennisque pro majore parte nigris, elytris subnitidis, rubris, antice late nigro maculatis et postmedium nigro bilineatis. Long. 10 mill. Indes.

Cette jolie espèce, de coloration très particulière, avec son prothorax et son écusson jaunes, tandis que les élytres sont rouges et maculés de noir, peut prendre place près de *C. humeralis* All.

Anthicomorphus sulcatipennis n. sp. Parum elongatus, nitidus, luteo pubescens et griseo hirsutus, rufus, oculis antennisque, articulis primis rufis exceptis, nigris; antennis validis; capite lato, postice arcuato; thorace elongato, postice impresso, fortiter et dense punctato; elytris satis brevibus, minute et sparse punctatis, ad basin valde impressis. Long. 3 mill. Iles Philippines.

Peut se placer près de A. niponicus Lewis, dont il diffère par la forme moins allongée, les élytres fortement impressionnés en avant et la coloration.

Formicomus Wahnesi n. sp \mathcal{P} . Satis elongatus, nitidus, sparse punctatus et griseo pubescens, niger, elytris viridimetallicis, antennis pedibusque rufescentibus; capite postice attenuato; thorace elongato, supra deplanato; elytris satis elongatis, post medium modice dilatatis. Long. 4 mill. Bornéo: Dœsonlanden (Wahnes).

Voisin de F. Bangi Pic, mais forme élytrale plus allongée et prothorax déprimé sur le dessus de la base.

Formicomus subangustatus n. sp. 3. Satis angustatus, nitidus, sparse griseo pubescens, minute et sparse punctatus, niger, elytris viridi-metallicis, antennis pro majore parte femoribusque ad basin testaceis; capite postice arcuato; thorace satis robusto; elytris elongatis, apice subtruncatis, humeris parum prominulis, femoribus anti-

cis appendice lato et truncato munitis, tibiis anticis intus dentatis. Long. 4 mill. Madagascar: Mahatsinjo.

Cette espèce est très caractérisée par la forme relativement étroite de ses élytres et les cuisses munies d'un appendice large et tronqué au sommet. Peut se placer près de F. tavetanus Pic.

Formicomus Crampeli n. sp. J. Elongatus, nitidus, mediocre et sparse punctatus aut griseo pubescens, testaceus, elytris piscescentibus, ad humeros rufo notatis; capite postice arcuato; thorace robusto, in disco subsulcato; elytris elongatis, apice subacuminatis, femoribus anticis longe spinosis, tibiis sinuatis. Long. 4,5 mill. Congo français: Fort-Crampel.

Peut se placer près de F. Decorsei Pic, coloration des élytres moins verte, cuisses autrement dentées.

Pseudoleptaleus centurio v. nov. solakensis. Elytris nigris, post humeros testaceo fasciatis. Tji-Solak.

Cette variété se distingue, à première vue, par la coloration foncée des élytres étendue même sur leur base, avec la fascie testacée très distincte.

Pseudoleptaleus trigibber v. nov. basalis. Elytris ad basin testaceis. Chine.

Toute la base des élytres, chez cette variété, est testacée, avec parfois les épaules brièvement rembrunies, tandis que la forme type présente une fascie posthumérale claire distincte.

Pseudoleptaleus bigibbosus v. nov. obscuriceps. Thorace in disco mediocre impresso et tuberculato, capite proparte nigrescente. Chine: Yunnan.

Chez cette variété, la sculpture prothoracique est moins accentuée que chez la forme type et la tête est plus foncée.

Anthicus yunnanus n. sp. Oblongus, subnitidus, niger, tibiis tarsisque rufescentibus; capite thoraceque fortiter et dense punctatis, capite postice subarcuato, thorace

trapeziforme; elytris subparallelis, sat sparse punctatis; pygidio prominulo. Long. 3,5 mill. Chine: Yunnan.

A placer près de A. cribripennis Desbr. ; en diffère, à première vue, par la forme plus robuste de l'avant-corps.

Anthicus rufoæneus n. sp. Satis elongatus, niger, elytris rufo-æneis, antennis pedibusque testaceis.

Voisin de l'espèce précédente ; en diffère par la forme plus allongée, les élytres à coloration foncière un peu roussâtre et à reflets bronzés, les antennes et les cuisses testacées. Long. 4 mill. Chine : Nankin.

Macratria instriata n. sp. Nitidus, sparse griseo pubescens, parum elongatus, niger, capite antice, antennis ad basin pedibusque pro parte rufescentibus, elytris nigris, ante medium testaceo fasciatis, his instriatis. Long. 4 mill. Malacca: Perak (Doherty).

Cette jolie espèce, voisine de M. Helieri Laf.; en diffère par sa coloration générale plus foncée et ses élytres non striés, grossièrement et éparsément ponctués.

Macratria bogorensis n. sp. Nitidus, sparse griseo pubescens, satis elongatus, niger, antennis, capite, pedibus pro parte abdomineque apice testaceis; thorace elongato, punctato granulato; elytris substriatis, pro parte lineato punctatis. Long. 5 mill. Bogor.

Peut se placer près de *M. opaciceps* Pic ; bien distinct par sa tête brillante, plus claire et la pubescence moins fournie du dessus du corps.

Sibuteletica Le Moulti v. nov. testaceiceps. Capite, thorace, pedibus abdomineque apice testaceis, elytris testaceis, apice nigro notatis. Long. 18 mill. Congo: Fort-Crampel.

Diffère de la forme type par la coloration testacée beaucoup plus étendue.

Cryptocephalus decastictus Fairm. Variable espèce dont je possède, de Chine : Yunnan, deux variétés nouvelles caractérisées par la jonction, ou la suppression partielle, sur les élytres, des macules noires de la forme type ; var. arcuatovittatus: elytris testaceis, nigro bifasciatis ; var. arcuatomaculatus: elytris testaceis, ad basin nigro bimaculatis, macula humeralis arcuata.

Cryptocephalus bilunulatus n. sp. Robustus, nitidus, elytris mediocre lineato-punctatis, rubro-testaceus, scutello nigro, elytris nigris, ad basin late et ante apicem testaceo maculatis. Long. 8 mill. Congo français.

Voisin du précédent, mais de coloration bien différente.

Cryptocephalus luteomaculatus n. sp. Satis elongatus, nitidus, elytris irregulariter punctatis, rubro-testaceus, macula mediana thoracis nigra, elytris nigris, late luteo trimaculatis, 2-1, macula prima postscutellaris ad vicinam juncta. Long. 7 mill. Côte d'Ivoire.

Cette jolie espèce, d'une coloration particulière, peut se placer près de *C. phragmaticus* Dorhn.

Cryptocephalus multimaculatus n. sp. Oblongus, nitidus, elytris irregulariter punctatis, niger, antice maculis luteis ornatus (una in vertice, quinque in thorace), elytris nigris, in disco luteo bimaculatis, apice luteo maculatis; lateraliter et irregulariter luteo cinctis. Long. 3,5-4 mill. Congo: Fort-Crampel.

Cette petite espèce ressemble à *C. maculicollis* Suf., mais les taches sont plus pâles, celles du prothorax plus arrondies, etc.

Cryptocephalus luteolineatus n. sp. Oblongus, nitidus, elytris lineato-punctatis, testaceus, thorace in disco rufescente et nigro bimaculato, ad medium flavo lineato, elytris ad basin et ante apicem transverse nigro fasciatis. Long. 5 mill. Congo: Haut-Chari-Tchad.

Cette espèce, voisine de *C. bifasciatus* Ol., est très distincte par la coloration bicolore de son prothorax plus clair sur le milieu et sur les côtés que sur le disque.

Cryptocephalus luteotrilineatus n. sp. Oblongus, nitidus,

elytris lineato-punctatis, rubro-testaceus, scutello, abdomine thoraceque pallidioribus, illo late nigro bilineato, elytris antice late nigro notatis, macula antice latiora. Long. 6 mill. Fort-Crampel.

Plus robuste que le précédent et particulièrement coloré.

Cryptocephalus rubrotestaceus n. sp. Oblongus, nitidus, elytris lineato-punctatis, rubro-testaceus, supra maculis nigris ornatis (2 in thorace, 3 in elytris, prima ad humeros) infra pro parte nigro. Variat : elytris ante apicem nigro fasciatis (var. subunifasciatus). Long. 7-8 mill. Fort-Crampel.

Voisin de C. rhombifer Suf., mais avec une seule macule basale noire aux élytres.

Cryptocephalus tricoloraticollis n. sp. Oblongus, nitidus, elytris lineato punctatis, capite, antennis, pedibus et infra corpore pro parte nigris, thorace rubro, antice et lateraliter luteo marginato, postice late nigro-virescente bimaculato, scutello testaceo, elytris testaceis, ad basin et ante apicem oblique nigro-virescente fasciatis. Long. 3,5 mill. Erythrée.

Cette jolie petite espèce ressemble à *C. alboscutellatus* Suffr. ; la ponctuation élytrale est plus fine et la coloration différente.

Strangalina bilineaticollis n. sp. Angustatus, subnitidus, testaceus, oculis nigris, antennis apice brunnescentibus, capite, thorace, elytris et infra corpore nigro notatis; thorace elongato, antice attenuato, nigro marginato et in disco nigro bilineato; elytris angustatis, postice attenuatis, ante, ad et post medium lateraliter nigro maculatis, sutura nigra; abdomine testaceo, nigro marginato. Long. 10 mill. Thibet.

Voisin de St. multiguttata Pic, forme élytrale plus allongée et coloration très différente.

Linda gibbosicollis n. sp. Elongatus, opacus, niger, capite pro parte, thorace, scutello femoribusque plus mi-

nusve testaceis, elytris testaceis, in disco nigro notatis, postice late testaceis, antennis nigris, articulis 3 et sequentibus ad basin griseo annulatis; thorace breve, in disco fortiter tuberculato. Long. 19 mill. Thibet.

Cette espèce, très distincte par sa coloration, peut prendre place près de *L. apicalis* Pic.

Oberea bicoloricornis n. sp. Angustatus, nitidus, niger, elytris fere glabris, niger, articulis 3 et sequentibus antennarum, thorace, scutello, pedibus abdomineque pro majore parte testaceis, elytris nigris, antice in disco luteo lineato et infra humeros testaceo maculatis. Long. 20 mill. Thibet.

Voisin de O. flavicornis Frm.; en diffère par la coloration des élytres, celle de l'abdomen qui est testacée, sauf sur les côtés, etc.

Oberea binotaticollis n. sp. Elongatus, subnitidus, elytris dense griseo pubescentibus, niger, pedibus et infra corpore pro parte testaceis, thorace transverso, testaceo, lateraliter nigro maculato. Long. 16 mill. Formose.

Voisin de O. *japonica* Bates, mais élytres entièrement foncés sur le disque et prothorax maculé de noir.

Xyletinus semisericeus n. sp. Oblongus, parum nitidus, rufus, pro parte griseo-scriceo pubescens, antennis pedibusque testaceis, elytris mediocre striatis, ante medium late nigro-piceo fasciatis et ante apicem piceo 4 maculatis. Long. 4,5 mill. Brésil.

Cette jolie espèce, qui peut prendre place près de X. brasiliensis Pic, est très distincte par les élytres en partie revêtus de pubescence soyeuse grise.

X. distinctevestitus v. nov. hirsutus: Niger, antennis pedibusque testaceis, elytris fortiter punctatis et rude pubescentibus. Long. 3-4 mill. Rép. Argentine.

Diffère de la *forme type*, par la ponctuation plus forte, la pubescence plus rude, etc.

Diagnoses (1) et Descriptions de «Chauliognathus» Hentz

- C. luteomaculatus. Parum nitidus, niger, thorace postice, infra corpore pro parte femoribusque ad basin testaceis; elytris ad medium late et apice breve luteo maculatis.
- **C.** janeirensis. Nitidus, niger, thorace postice et infra corpore pro parte testaceis, elytris ante apicem luteo fasciatis.
- **C.** angustefasciatus. Parum nitidus, niger, thorace, infra corpore pro parte femoribusque ad basin testaceis, elytris luteis, ad basin et ante apicem nigro fasciatis.
- **C.** luteofasciatus. Parum nitidus, niger, thorace postice late, infra corpore pro parte femoribusque ad basin testaceis, elytris luteis, ad basin et ante apicem nigro maculatis.
- C. subfasciatus. Parum nitidus, niger, thorace pro majore parte (antice nigro maculato), intra corpore pro parte femoribusque ad basin testaceis, elytris luteis ad basin et ante apicem nigro maculatis.
- **C.** caracaensis. Parum nitidus, distincte griseo pubescens, niger, capite antice, pedibus et infra corpore proparte, limbo thoracis elytrisque apice breve testaceis.
- **C.** subhumeralis. Nitidus, niger, thorace pro parte (in disco late nigro notato), capite, infra corpore pedibusque pro parte testaceis, elytris nigris, ad humeros infra et apice testaceo notatis.

⁽¹⁾ Tout d'abord je donne les diagnoses de 17 espèces du Brésil, que j'ai présentées, dans les numéros 361 et 362 de l'*Echange*, sous forme d'une étude dichotomique rédigée en français.

- **C.** pubescens. Parum nitidus, niger, limbo thoracis pro parte, infra corpore pro parte coxisque testaceis.
- C. rugosus. Parum nitidus, niger, thorace pro majore parte, infra corpore femoribusque pro parte testaceis.
- **C.** testaceicollis. Parum nitidus, niger, capite antice, thorace, infra corpore pro parte femoribusque ad basin testaceis.
- **C.** longipennis. Angustatus, parum nitidus, rufo-testaceus, elytris apice pallidioribus, thorace nigro maculato, antennis et pedibus pro parte nigris.
- **C.** longipes. Elongatus, parum nitidus, testaceus, capite postice, thorace in disco, infra corpore pedibusque proparte nigris.
- **C.** plicaticollis. Fere opacus, testaceus, elytris luteis, apice nigro notatis, capite, antennis pedibusque pro majore parte nigris; thorace in disco impresso et plicato.
- **C.** impressicollis. Satis nitidus, niger, infra corpore proparte elytrisque luteis; thorace in disco late impresso.
- **C. atroscutellaris.** Parum nitidus, rufo-testaceus, antennis, pedibus pro parte nigris, capite thoraceque nigro maculatis, elytris luteis.
- **C.** Gounellei. Parum nitidus, testaceus, elytris pallidioribus, capite, antennis, tibiis tarsisque nigris.
- **C.** luteipennis. Nitidus, niger, infra corpore pro parte, scutello, thorace, femoribus elytrisque testaceis, thorace immaculato aut luteo, aliquot multimaculato (v. multinotatus).
- **C.** nigrolineatus n. sp. Opacus, latus, niger, thorace lateraliter elytrisque testaceis, his nigro trilineatis, brevibus, valde dehiscentibus.

Mat, large, noir avec les côtés du prothorax et les élytres testacés, chacun de ces derniers étant orné d'une bande externe et d'une bande suturale commune noires, allant de la base au delà du milieu. Tête presque de la largeur du prothorax; antennes courtes et grêles; prothorax en carré long, faiblement rétréci en avant; élytres larges et courts, déhiscents dès la base, bien plus courts que l'abdomen; pattes moyennes. Long. 10 mill. Brésil: Blumeneau.

Espèce distincte entre toutes celles décrites par sa structure élytrale, ces organes étant complètement déhiscents et longuement dépassés par l'abdomen. Par sa singulière structure méloiforme des élytres, mérite de rentrer dans une division sous-générique nouvelle pour laquelle je propose le nom de Meloicantharis. Voici la caractéristique du nouveau sous-genre: Elytris abbreviatis, valde dehiscentibus, abdomine prominulo.

C. (Meloicantharis) rufohumeralis n. sp. Opacus, latus, niger, thorace lateraliter et elytris ad humeros testaceis, his brevibus, valde dehiscentibus.

Mat, large, noir avec les côtés du prothorax étroitement et les épaules médiocrement testacés. Tête de la largeur du prothorax; antennes assez courtes, à deuxième article plus court que le troisième, assez grêles, atténuées à l'extrémité; prothorax assez long, rétréci en avant et n arrière; élytres plus larges que le prothorax, courts, déhiscents dès la base, bien plus courts que l'abdomen; pattes assez longues. Long. 8 mill. Brésil: Etat de Sao-Paulo (Gounelle).

Diffère de l'espèce précédente par la coloration différente des élytres et le prothorax nettement rétréci vers la base.

C. mexicanus n. sp. Opacus, subelongatus, niger, capite testaceo lineato et thorace lateraliter testaceo limbato.

Mat, un peu allongé, noir avec le prothorax étroitement bordé latéralement de testacé et la tête à lignes étroites, derrière les yeux et entre les antennes, rousses. Tête robuste, un peu rétrécie en arrière, antennes épaisses; prothorax en carré long, subarqué en avant, sillonné sur le disque ; élytres plus larges que le prothorax, étranglés vers le milieu, rétrécis et faiblement déhiscents au sommet, à peine plus courts que l'abdomen, ces organes avec une côte discale raccourcie; pattes foncées, assez robustes. Long. 8 mill. Mexique.

Voisin de C. (Daiphron olim) proteus Gorh., avec une forme plus étroite, les élytres nettement plus courts que

l'abdomen et la coloration différente.

C. corvinus var. nov. panamensis. Elytris testaceis, apice breve et parum distincte nigris. Panama.

La forme type a les élytres entièrement foncés, ou bien ces organes sont bordés de testacé chez la var. hereticus Gorh.

C. corvinus var. nov. chiriquensis. Elytris testaceis, apice late nigro notatis. Panama : Chiriqui.

Distinct, à première vue, de la variété précédente par la macule apicale noire large et très distincte.

C. nigriceps var. nov. mediolimbatus. Elytris luteis, lateraliter in medio nigro marginatis. Mexique.

La forme type a les élytres concolores, testacés, sans bordure noire.

C. nigriceps var. nov. jalapensis. Elytris nigris. Mexique: Jalapa.

Se distingue de la var. *apicalis* Gorh. par les élytres à macule apicale oblitérée.

- C. nigriceps var. nov. trinotatus. Elytris luteis, lateraliter et ad suturam post scutellum nigro notatis. Mexique: Jalapa.
- **C.** humeralis n. sp. Opacus, angustatus, niger, thorace lateraliter testaceo, elytris nigris, ad humeros et apice testaceo notatis.

Opaque, étroit, atténué aux extrémités, noir, côtés du prothorax assez largement testacés, élytres ayant une longue macule humérale et une étroite bordure apicale interne oblique testacées. Tête étroite, longue, antennes robustes, atténuées à l'extrémité, à articles 2 et 3 courts, 3° long; prothorax en carré long, subarqué antérieurement; élytres plus larges que le prothorax, étranglés vers leur milieu, très déhiscents au sommet, plus courts que l'abdomen; pattes foncées, moyennes. Long. 10 mill. Brésil: Blumeneau.

Cette jolie espèce, bien distincte par son système de coloration, peut prendre place près de C. nigriceps Gorh.

C. testaceipes n. sp. Nitidus, elongatus, parallelus, niger, antennis et pedibus pro majore parte abdomineque testaceis, elytris testaceis, ad basin nigro notatis et ad medium brunneo maculatis. Variat : elytris testaceis ad medium breve brunneo maculatis (v. subunicolor).

Brillant, allongé, parallèle, noir avec les antennes, les pattes, sauf leur extrême base foncée, et l'abdomen testacés, élytres testacés, ornés d'une bande basale assez étroite noire et, sur leur milieu, d'une macule brune isolée, plus rapprochée de la suture; parfois ces organes n'ont pas de macule basale noire et le prothorax est brièvement bordé de testacé (v. nov. subunicolor). Long. 13 mill. Bolivie: Chaco.

Voisin de C. dilaticollis Pic, forme plus parallèle, prothorax moins transversal et plus ou moins foncé.

C. atrithorax n. sp. Nitidissimus, elongatus, subparallelus, niger, antennis, tibiis, tarsis abdomineque testaceis, elytris testaceis, ad basin et ad medium late nigro notatis.

Très brillant, allongé, subparallèle, noir avec les antennes, genoux, tarses et abdomen testacés, élytres testacés, ornés d'une large macule basale et d'une autre médiane noires. Long. 13 mill. Bolivie.

Voisin de l'espèce précédente, de forme moins parallèle, élytres plus brillants et plus largement marqués de noir.

C. aricanus n. sp. Nitidissimus, subelongatus, parallelus, thorace abdomineque pro parte testaceis, elytris testaceis, circa scutellum breve et ad apicem late nigro notatis.

Très brillant, peu allongé, parallèle, prothorax et abdomen en partie testacés, élytres testacés, ornés d'une macule basale subtriangulaire n'atteignant pas les épaules et d'une large macule apicale noires. Tête moyenne, plus étroite que le prothorax; antennes assez grêles; prothorax très large, subsinué sur les côtés et en arrière; élytres de la largeur du prothorax, assez courts, un peu élargis vers le milieu, rétrécis à l'extrémité, largement marqués de noir au sommet avec l'extrême rebord restant testacé; pattes noires, assez robustes; abdomen testacé, maculé de foncé, sommet testacé. Long. 20 mill. Chili: Arica.

Cette belle et grande espèce peut se placer près de la précédente et en diffère, à première vue, par son système de coloration.

C. atriceps n. sp. Nitidissimus, satis angustatus, subparallelus, niger, thorace, elytris abdomineque testaceis.

Très brillant, relativement étroit, subparallèle, noir avec le prothorax, les élytres et l'abdomen testacés. Tête courte, un peu plus étroite que le prothorax; antennes grêles, à deuxième article pas très court, troisième long; prothorax subcarré, faiblement rétréci en avant; écusson rembruni; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, un peu rétrécis à l'extrémité; pattes assez grêles; abdomen testacé, à peine maculé de foncé sur les côtés postérieurement. Long. 15 mill. Colombie.

La forme de cette espèce est plus étroite que chez les précédentes ; on peut la placer près de *C. atricolor* Pic.

C. quinquemaculatus n. sp. Nitidus, oblongus et latus, niger, thorace testaceo, in disco postice nigro notato, elytris testaceis, ad basin late nigris et ad medium quadri maculatis.

Brillant, moins vers l'extrémité des élytres que sur l'avant-corps, oblong et large, en dessous et sur les membres presque entièrement noir, prothorax testacé avec une grande macule médiane et postérieure noire, élytres testacés avec une grande macule noire basale et, sur chacun, vers le milieu, deux autres macules foncées, l'interne plus grande, atteignant la suture, l'externe isolée du bord. Tête étroite, bilinéolée de roux entre les yeux, antennes grêles, noires avec les premiers articles marqués de roux en dessous; prothorax transversal, subarqué en avant, presque de la largeur des élytres; élytres assez courts et larges, un peu dilatés et explanés en dessous des épaules, subtronqués au sommet; pattes assez grêles, noires avec les cuisses tachées de roux; abdomen noir, bordé de testacé. Long. 14 mill. Brésil: Espirito-Santo.

Peut se placer près de *C. robusticollis* Pic, plus brillant, avec un dessin élytral tout autre.

C. venezuelensis n. sp. Nitidus, latus, niger, thorace, abdomine elytrisque antice late testaceis. Thorace aliquot nigro notato (var. notatus).

Brillant, large, noir avec le prothorax, un peu plus de la moitié antérieure des élytres et l'abdomen testacés. Tête assez longue, antennes courtes et grêles; prothorax transversal, arqué sur les côtés, un peu moins large que les élytres, entièrement testacé (forme type), parfois avec une macule discale noire (var. nov. notatus); élytres assez longs, élargis vers leur milieu et rétrécis à l'extrémité; pattes assez grêles, noires; abdomen testacé, parfois un peu rembruni au milieu. Long. 19-20 mill. Vénézuéla.

Voisin de C. heros Guer., plus robuste avec l'abdomen testacé.

C. angustissimus n. sp. Subopacus, angustissimus, testaceus, antennis, oculis pedibusque pro parte nigris, elytris ad humeros breve nigro notatis.

Presque mat, très étroit, testacé avec les antennes, yeux, partie des pattes et petite macule humérale noirs. Tête très rétrécie derrière les yeux; prothorax long et étroit, sinué sur les côtés; élytres plus larges que le prothorax, très longs, atténués en arrière; pattes longues et grêles. Long. 12 mill. Brésil.

Cette espèce, remarquable par sa forme étroite, peut prendre place près de C. thermophilus Kirsch.



TABLE POUR LE TREIZIÈME FASCICULE

	Pages.
Introduction	1
Nouveautés de diverses familles	
Diagnoses et descriptions de Chauliognathus Hentz	14





EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 2 fr.)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

QUATORZIÈME FASCICULE
(12 avril 1915)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1915 Tous droits réservés

Natural Dictory Library

595.76 P58m pt. 14

INTRODUCTION

Comme je l'ai fait en composant les derniers fascicules parus, je rédigerai mes diagnoses latines d'une façon uniforme, en les mettant toutes au masculin, quand bien même le genre serait neutre ou féminin.

En adoptant cette rédaction unifiée, je pense réaliser un progrès sérieux, tout au moins raisonné. Pour comprendre cet unique accord masculin, il faut sous-entendre, dans chaque diagnose, le mot insectus. Je renvoie les entomologistes non convaincus de l'opportunité de cette méthode, à la note précédemment publiée, à titre explicatif (Mélanges, XI, p. 13) et j'ajoute, en plus, quelques réflexions. En masculinisant toutes les diagnoses, je poursuis un double but : faciliter leur compréhension, réaliser une unification simple et pratique. Ce système doit éviter de fastidieuses dissertations grammaticales, ou peut supprimer des interprétations étymologiques complexes, c'est donc assez pour qu'il se recommande à la bienveillante attention des entomologistes. Je n'insiste pas davantage sur ce sujet, espérant que ces courtes réflexions suffiront à désarmer la terrible Critique (habituellement montée en puissante machine de guerre), tout au moins à la réduire au demi-silence.

Nota. — Toutes les nouveautés décrites dans le présent fascicule font partie de ma collection.

NOUVEAUTÉS RENTRANT DANS DIVERSES FAMILLES

Formicomus unifasciatus v. nov. diversus. Thorace antice parum convexo, postice distincte tuberculato; elytris antice plene fasciatis. Bornéo: Martapura.

Diffère de la forme type par le prothorax moins bombé sur sa partie antérieure avec les tubercules postérieurs plus saillants, en outre la bande testacée antérieure des élytres atteint la suture.

Formicomus spinifer v. nov. Gerardi. Q Grandis, elytris infasciatis. L. 5,5 mill. Congo (P. Gerard).

Cette variété, de grande taille, a les élytres subparallèles, d'un noir à peine verdâtre et dépourvus de fascies pileuses blanches.

Pseudoleptaleus semiplicatus n. sp. Oblongus, nitidus, nigro-piceus, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis, elytris antice testaceo fasciatis; thorace capiteque plicatis.

Oblong, brillant, éparsément pubescent, noir de poix, plus clair sur l'avant-corps, avec la base des antennes et partie des pattes testacées, élytres ornés d'une bande posthumérale étroite testacée, revêtue de poils argentés, celle-ci placée dans une forte dépression. Tête et prothorax longitudinalement plissés, la première grosse, subarquée postérieurement, le second un peu plus long que large, fortement dilaté-arrondi en avant, à base non élevée; élytres assez courts et larges, finement ponctués; pattes assez robustes. Long. 3 mill. environ. Guatemala.

Ressemble à *P. bicallosus* Pic par la plicature de son avant-corps, mais tête plus courte et plus grosse, callosités des élytres plus fortes, etc.

Pseudoleptaleus plicaticeps n. sp. Satis elongatus, nitidus, nigro-piceus, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis, elytris antice albido fasciatis; capite plicato.

Assez allongé, orné de quelques longs poils dressés,

brillant, noir de poix, base des antennes et partie des pattes testacées, élytres ornés, en dessous des épaules, d'une étroite fascie de poils argentés placée dans une forte dépression. Tête rétrécie et subarquée postérieurement, marquée de petits plis longitudinaux; prothorax presque lisse, assez large, modérément globuleux antérieurement et très élevé sur le disque, un peu élevé et bituberculé sur la base; élytres bien plus larges que le prothorax, assez longs, rétrécis à l'extrémité, à ponctuation fine et espacée, pattes assez robustes. Long. 3 mill. Bolivie.

Très distinct de l'espèce précédente par le prothorax non plissé et de structure différente.

Pseudoleptaleus subfasciatus n. sp. Satis latus, nitidus, concolor, nigro-piceus, elytris fere indistincte fasciatis.

Assez large, brillant, presque glabre, de coloration uniforme, d'un noir de poix. élytres indistinctement fasciés de gris en dessous des épaules. Tête rétrécie et arquée postérieurement, à ponctuation fine et en partie écartée; prothorax presque lisse, un peu plus long que large, fortement dilaté-arrondi en avant, à base peu élevée; élytres bien plus larges que le prothorax, assez courts, atténués postérieurement, fortement impressionnés en dessous des épaules; pattes moyennes. Long. 3 mill. environ. Colombie.

Voisin de P. gibbicollis Laf., élytres moins allongés, tête non réticulée mais ponctuée.

Pseudoleptaleus Chevrolati n. sp. Satis elongatus, nitidus, niger, antennis ad basin pedibusque pro parte rufescentibus, elytris antice argenteo fasciatis.

Assez allongé, brillant, presque glabre, noir avec la base des antennes et partie des pattes roussâtres, élytres ornés, en dessous des épaules, d'une étroite fascie argentée située dans une forte dépression. Tête rétrécie et arquée postérieurement, à ponctuation dense et en partie granuleuse entre les yeux, éparsément ponctuée sur le vertex; prothorax presque lisse, un peu plus long que

large, modérément globuleux antérieurement, un peu élevé et bituberculé à la base ; élytres bien plus larges que le prothorax, assez longs, atténués postérieurement, fortement impressionnés en dessous des épaules ; pattes moyennes. Long. 3,5 mill. Colombie.

Diffère nettement de l'espèce précédente par la forme plus allongée et la ponctuation différente de la tête.

Pseudoleptaleus albicinctus v. nov. semirufus. Rufo-testaceus, antennis ad basin pedibusque pallidioribus, elytris nigro-piceis, antice testaceo et argenteo fasciatis. Long. 2,5 mill. République Argentine.

Cette variété se distingue de *P. albicinctus* Chevr. au moins par la coloration plus claire de son avant-corps ; la tête est médiocrement ponctuée et les élytres sont assez allongés.

Leptaleus Crampeli n. sp. Elongatus, subnitidus, nigro-piceus, antennis ad basin tarsisque plus minusve testaceis, elytris antice et lateraliter albo maculatis.

Allongé, peu brillant, orné d'une pubescence grise, fine et espacée, noir de poix avec la base des antennes et les tarses plus ou moins testacés, cuisses rembrunies, élytres ornés sur chacun, vers les épaules, d'une macule transversale blanche située dans une forte dépression, celle-ci n'atteignant pas la suture. Tête fortement et densément ponctuée, subarquée postérieurement ; antennes longues, subfiliformes; prothorax plus long que large, fortement dilaté-arrondi en avant, presque droit et densément ponctué sur la base, élytres assez longs, subparallèles, courtement rétrécis à l'extrémité, finement ponctués, ornés de deux fortes gibbosités prescutellaires ; cuisses un peu épaissies, tarses antérieurs testacés, courts, avec le 1er article grand et épais, les postérieurs grêles, en partie foncés. Long. 3,5 mill. Congo: Fort Crampel. Acquis de Le Moult.

Voisin de L. Archambaulti Pic, mais tarses antérieurs de structure différente, aspect moins brillant, etc.

Anthicus elisicollis v. nov. subunicolor. Niger, anten-

nis femoribusque ad basin tarsisque testaceis. Long. près de 3 mill. Kamerun.

De coloration uniforme, foncée sur le dessus du corps, pattes foncées avec la base des cuisses et les tarses testacés ou roussâtres.

Anthicus æneipennis n. sp. Satis elongatus, niger, elytris æneis nitidisque.

Assez allongé, noir avec l'avant-corps densément ponctué et mat, élytres bronzés et brillants, fortement ponctués, fortement triimpressionnés vers la base. Tête grosse, subarquée; antennes noires, épaissies à l'extrémité; prothorax long, fortement dilaté-arrondi en avant, presque droit sur les côtés postérieurs; élytres assez longs, atténués à l'extrémité, ornés de longs poils gris; pattes noires, assez robustes. Long. près de 4 mill. Cambodge.

Cette espèce, très distincte pas sa coloration, peut prendre place près de A. opaciceps Pic.

Anthicus Lajoyei n. sp. Elongatus, nitidus, niger, antennis, tibiis tarsisque testaceis.

Allongé, brillant, éparsément pubescent de gris, entièrement noir avec les antennes, tibias et tarses testacés. Tête rétrécie et conique postérieurement, à ponctuation forte, un peu écartée; antennes assez longues et grêles, un peu épaissies à l'extrémité; prothorax assez court, modérément élargi et subarrondi en avant, droit sur les côtés postérieurs, base nettement bituberculée, plus fortement et plus densément ponctué en arrière qu'antérieurement; élytres allongés, subparallèles, courtement rétrécis à l'extrémité, subtronqués au sommet, à ponctuation pas très forte et peu rapprochée; cuisses un peu épaissies. Long. 4 mill. environ. Chine: Tien-Tsin (ex coll. Lajoye).

A placer près de A. Raffrayi Pic dont il se distingue, à première vue, par la coloration foncée du dessus du corps.

Hylophilus (Euglenes) Revoili n. sp. Oblongus, niti-

dus, mediocre griseo-holosericeo pubescens, testaceus, oculis nigris.

Oblong, brillant, revêtu d'une pubescence grise et soyeuse, fine, pas très fournie, brillant, entièrement testacé avec les yeux noirs, abdomen et extrémité des antennes un peu rembrunis. Tête subarquée postérieurement, finement ponctuée, yeux moyens, écartés ; antennes grêles, à 2° article gros, 3° long et mince, plus long que 4°, derniers un peu épaissis, terminal subacuminé ; prothorax transversal, à angles antérieurs subanguleux, à ponctuation forte, assez écartée sur le disque ; élytres courts et larges, atténués postérieurement, fortement et assez densément ponctués, faiblement impressionnés antérieurement ; pattes moyennes. Long. 2 mill. environ. Zanzibar (G. Révoil).

Peut se placer près de *H. longipennis* Pic, dont il se distingue par les antennes plus grêles, la ponctuation moins forte, la pubescence plus fine.

Pseudomorocaulus nov, gen. Oculis validis, approximatis; palparum articulo ultimo subtriangulare; antennis satis validis, punctatis; thorace transverso, marginato; pedibus satis validis, tibiis posticis simplicibus.

Diffère de *Morocaulus* Frm. par les yeux distants quorque rapprochés et les tibias postérieurs non élargis en palette.

Pseudomorocaulus rufonotatus n. sp. Subparallelus, subdepressus, parum nitidus, rufo-testaceus, elytris nigro-cæruleis, ad humeros longe rufo notatis.

Subparallèle, peu allongé, un peu déprimé en dessus et à peine brillant, roux avec les élytres d'un noir bleuâtre, ceux-ci longuement maculés de roux vers les épaules. Tête courte, à épistome arqué, un peu surélevé ; yeux grands, assez rapprochés ; antennes robustes, à deuxième article court ; prothorax transversal, impressionné sur le disque, alutacé et marqué de quelques gros points écartés ; élytres un peu plus larges que le prothorax, pas très longs, fortement striés-ponctués avec les intervalles

un peu convexes ; pattes assez robustes, tibias postérieurs simples. Long. 7 mill. Gabon : Benito.

Allecula (Dietopsis) congoensis n. sp. Elongatus, nitidus, nigro-piceus, thorace rufescente, antennis ad basin, mandibulis femoribusque ad basin testaceis.

Allongé, brillant, éparsément pubescent de gris, noir de poix avec le prothorax roussatre, base des antennes et des cuisses, ainsi que les mandibules testacés. Avant-corps à ponctuation pupillense, celle de la tête plus dense, tête plus étroite que le prothorax; antennes longues et grêles, un peu épaissies et noires à l'extrémité; prothorax assez étroit, subarqué sur les côtés, un peu rétréci en arrière, bien plus étroit que les élytres qui sont longs, atténués à l'extrémité, strié-ponctués; pattes assez robustes. Loug. 5,5 mill. Congo: Kissabé.

Peut se placer près de A. longipennis Qued., plus brillant avec le prothorax de coloration plus claire.

Synallecula Crampeli n. sp. Elongatus, testaceus, antennis pedibusque pro majore parte nigris ; capite thoraceque densissime punctatis, subopacis, elytris grosse punctatis.

Allongé, un peu atténué aux deux extrémités, pubescent de flave testacé, un peu roussatre par place, avec les antennes et les pattes, moius la base des cuisses, noires, avant-corps à ponctuation ruguleuse ou pupilleuse dense, subopaque, élytres un peu brillants, à ponctuation profonde et large, débordant les stries, intervalles étroits; pattes robustes. Long. 5 mill. Congo français: Fort Crampel.

Cette espèce, voisine de S. longipennis Pic par sa forme allongée, est remarquable par la forte ponctuation de ses élytres et son prothorax plus court.

Eletica unicolor n. sp. Parum elongatus, nitidus, niger, infra corpore griseo aut luteo pubescente.

Peu allongé, brillant, entièrement noir, dessous du corps pubescent de gris ou de jaunâtre. Tête longue, sillonnée sur le vertex, à ponctuation forte, écartée sur cette partie ; prothorax court, rétréci en avant, densément ponctué et à peine pubescent sur cette partie, lisse et éparsément ponctué en arrière et modérément impressionné sur le disque ; élytres larges, pas très longs, un peu rétrécis au milieu, marqués de côtes discales à peine indiquées et de plis transversaux irréguliers. Long. 27 mill. Côte d'Ivoire : Dimbroko.

Très voisin de *E. longipennis* Pic, forme moins allongée et tête à ponctuation plus écartée sur le vertex.

Eletica gigantea v. nov. rufocincta. Niger, capite postice rufo notato, elytris nigris, rufo cinctis. Long. 45 mill. Indes.

Lytta karibibensis n. sp. Elongatus, parum nitidus, niger, labro antice epistomaque rufo-testaceo notatis, thorace testaceo, antennis ad basin rufo maculatis, onguiculis rufis.

Allongé, peu brillant, noir avec le prothorax testacé, épistome en avant et tête, sur le vertex, maculée de roux testacé, antennes à premiers articles maculés de roux, tarses roux. Tête plus large que le prothorax, à ponctuation forte, rapprochée; antennes n'atteignant pas le milieu des élytres; prothorax assez étroit, atténué et déprimé en avant, impressionné en arrière, à ponctuation forte, irrégulièrement espacée; élytres bien plus larges que le prothorax, un peu étranglés vers le milieu, ruguleux avec des traces de côtes discales. Long. 27 mill. Afrique méridionale-occidentale: Karibib.

Espèce voisine de *L. bicolor* Fahr., dont elle paraît différer par la tête plus large, à ponctuation peu écartée, et les antennes maculées de roux à la base.

Zonabris (Ceroctis) subtrinotata. Modice elongatus, subnitidus, argenteo-pubescens, niger, elytris testaceis, apice nigris et testaceo maculatis.

Modérément allongé, un peu brillant, orné d'une pubescence argentée avec quelques poils obscurs dressés sur l'avant-corps, noir, élytres testacés sur les deux tiers antérieurs avec le pourtour de l'écusson et la base de la suture foncés, noir sur le tiers apical avec, sur chaque élytre, au milieu de la coloration noire, trois macules testacées : deux transversalement placées, une antéapicale; la partie noire est dentelée antérieurement. Long. 15 mill. Afrique orientale allemande : Liridi.

Cette espèce, très distincte par le dessin des élytres, peut se placer près de C. Grondali Bilb.

Acropteron apicicorne n. sp. Parum nitidus, rufoæneus, antennis pedibusque pro parte testaceis, pro parte brunnescentibus.

Peu brillant, roux-bronzé avec les élytres à coloration foncière plus claire et le sommet de l'abdomen roux, antennes d'un brun foncé, avec la base et les trois derniers articles testacés, pattes testacées, sommet des cuisses, base des tibias et tarses rembrunis. Tête alutacée, à ponctuation médiocre, espacée, à impression antérieure arquée; antennes assez longues; prothorax subcarré, à angles un peu saillants, à ponctuation dense, assez forte et sillon basal continu; élytres de la largeur du prothorax, longs et étroits, acuminés au sommet, faiblement striés et fortement ponctués avec les intervalles étroits; tibias antérieurs arqués, postérieurs subanguleux en dedans. Long. 7 mill. Amazones.

Diffère de A. laevipes Chp. (ex description) par les angles antérieurs du prothorax non proéminents et la coloration des pattes.

Calymmaderus sericeomaculatus n. sp. Oblongus, postice mediocre attenuatus, nitidus, niger, capite rufescente, pro parte sericeo pubescens.

Oblong, modérément rétréci postérieurement, brillant, noir avec la tête roussâtre, revêtu d'une pubescence grise soyeuse, pas très dense et dessinant des mouchetures irrégulières sur les élytres. Prothorax court, rétréci en avant, marqué de points médiocres, espacés ; élytres pas très larges, à épaules marquées, ayant deux faibles stries latérales et, sur le dessus, des points médiocres espacés. Long. 3,5 mill. Brésil: Mineiro.

Diffère, à première vue, de C. variegalus Pic par la

pubescence foncière moins serrée, irrégulière et les ély tres plus courts.

Calymmaderus aeneus n. sp. Minutus, subovatus, nitidissimus, supra æneus.

Petit, subovalaire, très brillant, noir avec le dessus bronzé; tête et prothorax finement ponctué, ce dernier plus éparsément; élytres un peu rétrécis à l'extrémité, à rangées de points allongés avec une strie latérale faible. Long. 2 ½ mill. environ. Chili.

Cette espèce, très distincte par sa coloration bronzée, peut prendre place près de *C. nitidus* Lec.

Aploglossa Lajoyei, v. nov. atricollis. Capite postice thoraceque nigris, elytris rufescentibus. Long. 8 mill. Vénézuela: Merida.

Variété distincte, à première vue, de la forme type par le prothorax entièrement noir.

Mesocyphon rufescens n. sp. Satis elongatus, nitidus, rufus, thorace lateraliter, antennis ad basin, pedibus abdomineque pallidioribus, oculis nigris.

Assez allongé, brillant, roux avec les côtés du prothorax, la base des antennes, les pattes et l'abdomen plus clairs. Tête grosse, yeux très brillants, mandibules longues; antennes grêles et longues; prothorax transversal, fortement explané et subarrondi sur les côtés, granuleux sur le disque; élytres un peu plus larges que le prothorax, subparallèles, courtement rétrécis au sommet, assez longs, à ponctuation granuleuse écartée. Long. 6 mill. Bornéo.

Peut se placer près de M. granulatus Broun., mais prothorax différent, antennes plus longues, etc.

Laius martapuranus n. sp. Oblongus, subopacus, niger, elytris cyanescentibus, abdomine rufescente; articulo 1º antennarum breve, 2º elongato, his dilatatis.

Oblong, subopaque, noir avec les élytres bleutés, abdomen roussâtre, très densément et ruguleusement ponctué. Tête, avec les yeux, plus large que le prothorax,

ayant sur le front une fine carène, antennes assez longues, à premier article court et dilaté, 2° long et épais, 3° plus large que les suivants ; prothorax assez long, rétréci aux deux extrémités, déprimé sur la base ; élytres bien plus larges que le prothorax, élargis en arrière, un peu déprimés en avant, subconvexes postérieurement ; pattes assez robustes. Long. 3 mill. Bornéo : Martapura.

Diffère de L. incornutus Pic par le front finement caréné, le 2° article des antennes plus robuste.

Lobatomixis nov. gen. Capite excavato, antennis elongatis, ante oculos insertis ; elytris apice plicatis et spi-

nosis; abdomine apice nigro appendiculato.

Ce genre, voisin de *Mixis* Ab. par la terminaison des élytres, est remarquable par la structure de l'abdomen, celui-ci étant muni au sommet, de chaque côté, d'un long appendice en forme de palette, noir, flanqué d'une sorte d'épine, non visible en dessus.

Lobatomixis cavifrons n. sp. Latus, postice dilatatus, nitidus, niger, antennis ad basin, infra abdomineque pro parte testaceis, elytris rubro-testaceis, ad basin et ad medium nigro-violaceo maculatis.

Large, un peu élargi postérieurement, orné d'une pubescence grise, éparse et couchée, brillant, noir avec le dessous des premiers articles des antennes et partie de l'abdomen testacés; élytres testacé-rougeâtre, ornés d'une grande macule basale et d'une macule médiane isolée de la suture, celles-ci d'un noir violacé; avant-corps finement ponctué. Tête large, un peu creusée sur le front; prothorax large, presque de la largeur des élytres, un peu rétréci et explané en arrière, élytres larges et courts, plus larges en arrière, plissés au sommet et munis d'une épine effilée, à ponctuation assez fine, rapprochée; pattes longues, tibias postérieurs un peu arqués. Long. 3,5 mill. Indes.

Attalus s.-g. nov. Indiattalus. Elytris inhirsutis, nitidis, apice in mare tumefactis facile distinguendus.

Par ses élytres brillants, sans poils dressés et munis

au sommet chez \mathcal{S} d'un court et large appendice impressionné au sommet, se rapproche, et se distingue en même temps, du sous-genre *Ebacimorphus* Ab. Les antennes sont simples, le 2° article des tarses antérieurs \mathcal{S} sinué, appendiculé, la forme du corps allongée.

Attalus (Indiattalus) diversipennis n. sp. Elongatus, postice parum dilatatus, nitidus, niger, thorace testaceo, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis, elytris concoloribus \mathcal{L} , aut ante apicem albo notatis \mathcal{L} .

Allongé, faiblement élargi postérieurement, presque glabre et peu ponctué, brillant, noir avec le prothorax testacé, base des antennes et pattes testacées ou en partie rembrunies, sommet de l'abdomen chez d'également testacé. Tête, avec les yeux, un peu moins large que le prothorax; antennes plus longues et moins grêles chez d, à 2º article court; prothorax court, plus large chez que chez d, rétréci en arrière; élytres un peu plus larges que le prothorax, différents suivant les sexes, concolores et simplement à peine impressionnés au sommet q, ou rétrécis en forme de courte queue, impressionnés au sommet et tachés de blanc avant l'extrémité d; pattes grêles, longues. Long. 3 mill. Himalaya.

Stadenus costatus n. sp. Modice elongatus, parum nitidus, testaceus, oculis, articulis 3-9 antennarum, infra corpore pedibusque pro majore parte nigris, elytris fortiter costatis, testaceis, apice late nigris.

Modérément allongé, un peu brillant, tête, prothorax et deux tiers antérieurs des élytres testacés, dessous et pattes, moins la base des cuisses rousses, noirs ; antennes noires avec les 2 premiers articles roux et les deux derniers testacés, à 3° article court. Prothorax transversal, relevé sur les bords, avec les extrémités de l'aréole très saillantes en dessus ; élytres un peu plus larges que le prothorax, subparallèles, à côtes, 1 et 3 surtout, très saillantes. Long. 11 mill. Afrique occidentale : Kamerun.

Voisin de S. Bolivari Brg., mais avec les deux derniers articles des antennes testacés, les cuisses plus foncées, etc.

Stadenus subelongatus. Elongatus, postice parum dilatatus, testaceus, articulis 3-10 antennarum, infra corpore pedibusque (coxis rufescentibus) nigris, elytris testaceis, apice late nigris.

Coloration analogue à l'espèce précédente, mais avec le 10° article des antennes noir et le 3° article long, aréole du prothorax à extrémité peu saillante, élytres de forme plus allongée et à côtes plus égales, moins saillantes. Long. 9 mill. Kamerun.

Stadenus rufifrons n. sp. Elongatus, subparallelus, niger, vertice rufescente, thorace scutelloque testaceis, medio brunneo notatis, elytris testaceis, apice late nigris, articulis 2 ultimis antennarum testaceis.

Allongé, subparallèle, noir, vertex roux, prothorax, écusson (taché de brun au milieu) et élytres testacés, ces derniers largement noirs au sommet ; deux derniers articles des antennes testacés, celles-ci à 3° article long et épais. Prothorax nettement sinué sur les côtés ; élytres un peu plus larges que le prothorax, subparallèles, à côtes égales et saillantes. Long. 8 mill. Benito.

Voisin de S. antennalis Brg., mais front roussâtre, écusson rembruni au milieu et prothorax testacé avec l'aréole seule un peu rembrunie.

Stadenus Auberti v. nov. atricollis. Thorace nigro, lateraliter pro parte angustissime rufo cincto, geniculis testaceis. Long. 10 mill. Oubanghi: Fort Sibut.

Diffère au moins de S. Auberti Brg. par la coloration presque entièrement foncée du prothorax et par les genoux testacés.

Stadenus Mocquerysi n. sp. Modice elongatus, subnitidus, niger, elytris dimidio basalis rufo-testaceis, articulo ultimo antennarum testaceo.

Modérément allongé, un peu brillant, noir avec seulement la moitié basale des élytres d'un roux testacé et le dernier article des antennes testacé. Antennes à 3° article assez long et épais, subtriangulaire ; prothorax transversal, sinué sur les côtés ; élytres à peine plus larges que le prothorax, parallèles, à côtes égales et saillantes. Long. 9 mill. Gabon (Mocquerys).

Cette espèce, très distincte par sa coloration, peut se placer près de S. Auberti Brg.

Stadenus Mocquerysi v. nov. geniculatus. Articulo secundo antennarum geniculisque rufis. Haut-Chari.

Chauliognatus tricoloricollis n. sp. Paulum nitidus, elongatus, subparallelus, niger, elytris testaceo marginatis, thorace rufo, testaceo limbato, ad basin nigro maculato.

Peu brillant, allongé, subparallèle, noir, élytres bordés de testacé sur tout leur pourtour, prothorax roux au milieu, testacé sur le pourtour et orné, sur le milieu de sa base, d'une petite macule noire. Tête longue, tachée de roux près des antennes; antennes noires, courtes, un peu épaissies, sauf à leur sommet où elles sont atténuées; prothorax presque carré, à peu près droit sur les côtés, subarqué en avant; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, subparallèles; pattes moyennes, foncées avec les cuisses et genoux marqués de roux; abdomen foncé, bordé de clair sur le pourtour. Long. 14 mill. Amérique méridionale.

Peut se placer près de *C. marginatus* F., dont il se distingue, à première vue, par la coloration tricolore de son prothorax, les élytres moins étroits, les antennes plus épaisses.

C. brevenotatus (1) n. sp. J. Opacus, elongatus, niger, thorace testaceo, in disco nigro notato.

Mat, allongé, noir avec le prothorax testacé, plus clair sur les côtés et orné d'une macule noire étendue sur presque tout le milieu. Tête longue ; antennes noires, courtes et larges, déprimées sur les articles 3 et suivants, atténuées à l'extrémité ; prothorax presque carré, un peu ré-

⁽¹⁾ Cette espèce et toutes celles qui suivent rentrent dans le genre Chauliognatus Hentz.

tréci en avant, plus étroit que les élytres; élytres allongés, à peine élargis et rebordés vers leur milieu, foncés, vaguement teintés de roux latéralement en dessous des épaules; pattes moyennes, foncées; dessous du corps foncé, cupuliforme au sommet. Long. 13 mill. Brésil.

Diffère du précédent par le prothorax un peu rétréci en avant et la coloration; moins brillant que C. morio Gorh.,

avec le prothorax non arqué sur les côtés.

C. magnicollis n. sp. 3. Fere opacus, subparallelus, pro parte niger, pro parte luteus, thorace luteo, in disco et postice nigro maculato, elytris luteis, ad basin nigro notatis.

Presque opaque, subparallèle, assez court, en partie noir, en partie jaune avec la tête noire, maculée de jaune, le prothorax et les élytres jaunes et maculés de noir, le premier sur le disque, les seconds sur la base, dessous en partie noir, abdomen flave; antennes et pattes bicolères, en partie noires, en partie testacées, abdomen flave. Tête assez robuste, pas très longue, antennes grêles, longues; prothorax large, subarqué en avant; élytres de la largeur du prothorax, explanés près de la base, subparallèles, relativement courts; pattes assez grêles; sommet de l'abdomen entaillé et lobé. Long. 12 mill. Brésil: Rio Grande do Sul.

Sans doute voisin de *C. occipitalis* Kirsch, qui ne m'est connu que par la description, et à placer, d'autre part, près de *C. cardiaspis* Bourg.

C. griseopubens n. sp. Opacus, satis elongatus, testaceus, antennis, pedibus pro majore parte elytrisque nigris, his griseo pubescentibus. Elytris aliquot testaceis (v. mapirianus).

Assez allongé, mat, un peu élargi en dessous du milieu des élytres, ces organes étant finement et densément pubescents de gris, testacé avec les antennes, les pattes, moins les cuisses plus ou moins testacées, et les élytres noirs; parfois les élytres sont testacés, c'est alors la var. nov. mapirianus. Tête assez grosse, à labre obscurci; an-

tennes foncées, assez grêles, filiformes, plus longues chez \eth , à premier article épais ; prothorax transversal, un peu rétréci postérieurement, subarqué en avant ; élytres un peu plus larges que le prothorax, dilatés en dessous du milieu et acuminés au sommet ; pattes assez grêles, foncées avec les cuisses largement testacées à leur base ; dessous du corps un peu brillant, testacé, abdomen échancré au sommet avec un lobe médian \Im , ou cupuliforme \Im . Long. 14-15 mill. Bolivie : Mapiri.

Cette espèce, très distincte par son revêtement gris dense, peut prendre place près de C. limbatithorax Pic.

C. semicinctus n sp. Opacus, elongatus, niger, abdomine et thorace pro parte testaceo limbatis, elytris apice breve testaceo marginatis.

Mat, avec le prothorax à peine brillant, allongé, noir avec l'abdomen marginé complètement et le prothorax en partie (la bordure est interrompue sur les côtés au milieu) de testacé, élytres à bordure apicale étroite et testacée, maculés aussi de même sous le repli huméral. Tête assez étroite ; antennes noires, grêles ; prothorax peu large, arrondi sur les côtés, bien plus étroit que les élytres ; élytres assez longs, un peu élargis vers le milieu, ruguleux ; pattes grêles, foncées ; abdomen noir, marginé de testacé-jaunâtre ainsi que le pygidium. Long. 17 mill. Mexique : Mexico.

Voisin de C. distinguendus Wat. et très distinct, à première vue, par sa coloration.

C. distinguendus v. nov. inscutellaris. Elytris testaceis, ante apicem nigro maculatis. Mexique : San Benito.

Diffère de la forme type par l'absence de macule noire près de l'écusson.

C. expansus v. nov. innotaticollis. Thorace testaceo, immaculato. Brésil.

En plus du prothorax non maculé de foncé, semble différer par les pointes du sommet des élytres moins prolongées.

C. spinipennis n. sp. Nitidus, supra testaceus, signatu-

ris nigris ornatus, \circlearrowleft elytris latis, apice spinosis et humeris prominulis, \circlearrowleft satis elongatus. Variat. Elytris signaturis nigris antice obliteratis (v. sinuatofasciatus), aut immaculatis (v. testaceipennis).

Brillant, orné, sur le prothorax et les élytres, de dessins roirs sur coloration foncière testacée, & à élytres larges, subovalaires, à épaules très saillantes en avant, à côte latérale et sommet épineux, Q un peu allongée, à élytres non épineux au sommet et ayant les épaules moins saillantes que le d. Tête assez grosse, noire, tachée de roux près des antennes celles-ci noires, grêles; prothorax très transversal, testacé, à macule discale noire, celle-ci à contours irréguliers ; élytres testacés avec, sur chacun, les dessins noirs suivants : une grande macule noire basale, 2 petites médianes et une fascie étroite ondulée postmédiane. Parfois la macule basale noire des élytres est oblitérée, c'est la v. nov. sinuatofasciatus. Rarement les élytres sont entièrement testacés, dépourvus de dessins noirs, c'est alors la v. nov. testaceipennis. Dessous du corps et pattes foncés, abdomen testacé. Long. 13-14 mill. Brésil: Rio Pardo (ex Gounelle).

Cette espèce, remarquable par la différence de forme de ses deux sexes et ses dessins élytraux, peut se placer près de C. expansus Wat.

C. costatus n. sp. Subnitidus, supra testaceus, signaturis nigris ornatus, thorace in medio elytrisque nigro maculatis.

Un peu brillant, testacé en dessus avec le prothorax et les élytres maculés de noir, la tête noire, tachée de testacé vers les antennes, dessous et pattes en partie foncés, en partie testacés. Tête assez large; antennes noires, grêles; prothorax tranversal, testacé, diversement marqué de noir sur le disque; élytres d'ovalaires et larges, épineux au sommet; Q assez allongés, un peu élargis en arrière, rétrécis vers le sommet avec l'angle sutural marqué, ces organes testacés sont ornés chacun d'une macule basale et d'une médiane plus large d, ou assez

petite et postmédiane Q, en plus un trait latéral foncé dans ce dernier sexe. Long. 10-12 mill. Brésil : Rio Pardo (ex Gounelle).

Très voisin du précédent, fascies semblables; en outre des dessins différents, maculés au lieu d'être fasciés sur les élytres, le d'est d'une forme plus courte, la 9 moins brillante avec les élytres plus nettement costulés, ayant l'angle sutural marqué.

C. quadrifasciatus n. sp Nitidus, paulum elongatus, niger, thorace testaceo limbato, elytris testaceis, nigro quadrifasciatus, fascia prima lata et basalis.

Brillant, peu allongé, noir, prothorax bordé de testacé, élytres testacés, ornés de 4 fascies noires, l'antérieure basale large, les trois autres assez étroites et raccourcies, la dernière éloignée du sommet. Tête petite, antennes noires, grêles; prothorax transversal, de la largeur des élytres; élytres pas très longs, à peine élargis au milieu; dessous du corps et pattes foncés, abdomen en partie testacé. Long. 11 mill. Brésil.

Cette espèce, bien distincte par ses élytres quadrifasciés de noir, peut prendre place près de C. fallax Germ.

C. 8-maculatus (Chevr.) n. sp. Subnitidus, paulum elongatus, testaceus, elytris nigro 4 maculatis.

A peine brillant, un peu allongé, testacé, le prothorax étant au milieu peu distinctement maculé de foncé, élytres ayant chacun 4 macules noires, deux ayant, deux après, le milieu, dessous du corps et pattes en majeure partie testacés. Long. 9 mill. Brésil.

Diffère du précédent par l'aspect moins brillant, la forme moins allongée et les dessins des élytres différents.

- C. 8-maculatus v. nov. semiconjunctus. Signaturis nigris elytrorum pro parte conjunctis, in fasciis dispositis. Brésil: S. Paulo.
- C. 8-maculatus v. nov. conjunctus. Signaturis nigris elytrorum late et irregulariter conjunctis. Brésil : S. Paulo. La première des deux variétés ci-dessus a les macules

noires réunies deux à deux sur chaque élytre, la deuxième Le présente, également sur chaque élytre, qu'une macule discale noire à contours irréguliers et plus ou moins linéolée de testacé au milieu.

C. subgibbosus n. sp. Opacus sed ad basin elytrorum subnitidus, satis latus, flavo-testaceus, capite, antennis, tarsis et infra corpore pro parte nigris, elytris in medio nigro maculatis.

Mat, la partie basale des élytres étant un peu brillante, assez large, testacé-flave avec la tête, les antennes, moins la base, les tarses et partie du dessous noirs, élytres flaves, ornés sur chacun, au milieu du disque, d'une macule noire subtriangulaire à contours irréguliers, cette macule paraissant faite de deux plus petites, juxtaposées et réunies. Tête petite, noire, tachée de testacé vers les yeux; antennes grêles, courtes; prothorax très transversal, sinué près des angles postérieurs qui sont un peu saillants, mat, flave, ayant 2 très petites macules postérieures noires, non visibles à l'œil nu; élytres peu plus larges que le prothorax, nettement élargis en dessous du milieu et rétrécis à l'extrémité, un peu gibbeux sur le milieu, déprimés à l'extrémité; pattes moyennes; abdomen testacé. Long. 11 mill. Brésil.

Peut se placer près de *C. maschalostictus* Berg., en diffère, à première vue, par ses élytres maculés de noir et la forme de ces organes.

C. binotaticeps n. sp. Opacus, oblongus, apice attenuatus, flavo-testaceus, pedibus nigris, capite et infra corpore nigro maculatis.

Mat, oblong, atténué postérieurement, testacé-flave avec la tête et le dessous maculés de noir, les pattes noires sauf l'extrême base des cuisses qui est testacée. Tête petite, testacée, quadrimaculée de noir postérieurement ; prothorax transversal, de la largeur des élytres, à angles postérieurs émoussés ; élytres assez longs, de la largeur du prothorax à la base, à peine élargis vers le milieu, rétrécis et acuminés au sommet, avec les angles suturaux

saillants en pointe ; pattes robustes, particulières, cuisses sinuées près du sommet, tibias intermédiaires arqués et un peu dilatés en dedans près de la base, tibias postérieurs longs, sinués, amincis à la base. Long. 10 mill. Brésil : Espirito Santo.

Diffère de C. saltator Berg., au moins par la coloration foncée des pattes et les élytres immaculés.

Je rapporte provisoirement à cette espèce, comme variété, sous le nom de var. nigromaculatus, un exemplaire de Péry Péry, au Brésil, ayant les pattes robustes, les cuisses largement testacées, et dont chaque élytre est orné de deux macules noires, une près de l'écusson, une latérale vers le milieu. Sa diagnose est : pedibus validis, femoribus late testaceis ; elytris nigro bimaculatis.

C. quadrimaculatus n. sp. Fere opacus, oblongus, rufotestaceus, capite, antennis, pedibusque pro parte nigris, elytris, ad medium nigro-4 maculatis. Variat: maculis nigris elytrorum bini conjunctis (var. biconjunctus).

Presque mat, oblong, roux-testacé, tête d'ordinaire entièrement, antennes, lignes sur les cuisses, tibias et tarses noirs. Elytres ornés de 4 macules médianes noires, isolées (rarement jointes deux à deux : var. nov. biconjunctus), deux pour chacun placées un peu en oblique. Tibias normaux \mathcal{P} , mais arqués ou sinués chez \mathcal{E} et élytres nettement granulés postérieurement \mathcal{E} , ou simplement ponctués \mathcal{P} . Long. 11-12 mill. Brésil : S. Antonio da Barra (ex. Gounelle).

Par la forme du corps et celle des pattes, très voisin du précédent, mais élytres maculés de foncé et arrondis à l'angle sutural, pattes plus foncées.



TABLE : POUR LE QUATORZIÈME FASCICULE

							r agos.
Introduction							I
Nouveautés rentrant	dans	s div e rs	es famille	s	 		2





EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 2 fr. 50)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

QUINZIÈME FASCICULE

(10 juillet 1915)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'« ÉCHANGE »
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1915 Tous droits réservés

Ivered Lynner Library



595,76 P58m pt. 15

INTRODUCTION

Comme précédemment je rédigerai mes diagnoses latines de façon uniforme, en les masculinisant toutes; j'en ai expliqué les raisons précédemment et n'y reviendrai pas.

"Les nouveautés décrites dans le présent fascicule font partie de ma collection, à l'exception de deux formes de Tetraonyx Latr., du Guatemala, figurant en note et de deux Phrisothrix E. Ol. de l'Amérique Méridionale, également signalés en note."

Dans le présent fascicule j'ai décrit 3 genres nouveaux et environ 60 espèces rentrant dans diverses familles et comprenant des Dermestides, Anobiides, Hétéromères, Scaphidiides et Drilides.

NOUVELLES ESPÈCES DE DIVERSES FAMILLES

Dermestes maximus n. sp. Latus, parum convexus, subnitidus, rufus, luteo sat sparse pubescens, oculis nigris, elytris costulatis.

Large, peu convexe, un peu brillant, roux avec les yeux noirs, orné d'une pubescence jaunâtre assez espacée. Tête densément ponctuée; antennes rousses, à massue plus claire; prothorax court, subarqué en avant, sinué postérieurement, à ponctuation assez forte et un peu écartée sur le disque, impressionné de chaque côté antérieurement et sur la base; élytres de la largeur du prothorax, munis de faibles côtes discales, à angle sutural émoussé, à ponctuation en partie granuleuse, plus forte sur la base; dessous du corps uniformément pubescent; pattes rousses, robustes. Long. 12 mill. Congo.

Cette espèce, remarquable par sa forme large jointe à sa coloration, peut prendre place près de D. bicolor F.

Telopes senegalensis n. sp. Oblongus, subnitidus, luteo pubescens, niger, thorace lateraliter brunnescente, elytris rufis, antennis pedibusque testaceis.

Oblong, peu brillant, orné d'une pubescence jaunâtre couchée et peu serrée, noir avec les côtés du prothorax roussâtres, les élytres roux, les pattes et antennes testacées. Tête densément ponctuée ainsi que le prothorax, celui-ci court, retréci en avant ; élytres de la largeur du prothorax, courts, courtement atténués à l'extrémité, à ponctuation ruguleuse diversement écartée, ces organes offrant une vague bande antérieure subarquée faite de poils jaunes ; pattes robustes. Long. 3,5 mill. Sénégal : Dakar.

Diffère de T. breviusculus Reitt. par la forme moins courte, la coloration plus claire, etc.

Æthriostoma atricolor n. sp. Ovatus, parum

nitidus, niger, sparse griseo aut luteo pubescens, elytris ad medium parum distincte griseo fasciatis.

Ovalaire, peu brillant, noir, orné d'une pubescence grise ou jaunâtre écartée, avec la trace, sur le milieu des élytres, d'une fascie grise, corps noir pattes comprises. Tête large; prothorax court, rétréci en avant, à ponctuation moyenne, plus écartée sur le disque; élytres de la largeur du prothorax, courts, atténués à l'extrémité, à ponctuation forte et rapprochée, ligne suturale marquée postérieurement; pygidium assez saillant. Long. 3 mill. Sumatra: W. Preauger.

Voisin de Æ. sparsuta Reitt. mais pattes foncées et élytres sans mouchetures.

Æthriostoma purpurea n. sp. Oblongus, nitidus, sparse punctatus, purpureo sat sparse pubescens, rubro-purpureus, oculis nigris.

Oblong, brillant, éparsément ponctué, orné d'une pubescence pourprée peu serrée et couchée, d'un pourpré rougeâtre avec les yeux noirs. Tête large; prothorax court, rétréci en avant, subarqué'sur les côtés, rebordé sur la base; élytres de la largeur du prothorax, assez longs, progressivement atténués en arrière, rebordés sur la base, à ligne suturale postérieure nette; pattes assez longues. Long. près de 5 mill. Madagascar: Mahatsinjo.

Espèce des plus distinctes par son système de coloration.

Pseudomegatoma nov. gen. Antennis 11 articulatis, apice subincrassatis, pedibus elongatis, thorace lateraliter valde carinato.

Ce nouveau genre, voisin de Megatoma Sam., est très distinct par la structure des antennes qui n'ont pas de massue distincte mais sont progressivement épaissies presque dès la base; les pattes sont longues et grêles, le prothorax fortement caréné sur les côtés et distinctement rétréci en avant, le prosternum est élargi en avant, en forme de mentonnière et les pattes intermédiaires sont assez rapprochées.

Pseudomegatoma boliviensis n. sp. Angustatus, elongatus, nitidus, sat sparse albo pilosus, niger, pedibus pro parte rufescentibus, elytris rufo trimaculatis, maculis albo pubescentibus.

Allongé et étroit, brillant, orné d'une pubescence blanche assez écartée, noir avec les pattes en partie roussâtres, élytres ornés chacun de 3 macules testacées revêtues de poils blancs, la première grande remontant vers les épaules, la 2º sinuée, en dessous du milieu, la 3º subarrondie, vers le sommet. Tête un peu plus étroite que le prothorax, yeux grands; antennes robustes, à 3º article petit, dernier article acuminé, bien plus long que le précédent; prothorax un peu plus étroit que les élytres, très rétréci en avant, impressionné obliquement en dessous du milieu, éparsément ponctué; élytres longs, subparallèles, atténués à l'extrémité, courtement déprimés à la base. Long. près de 4 mill. Bolivie (Germain).

Globicornis latenotata n. sp. Robustus, subnitidus, niger, antennis ad basin pedibusque testaceis, elytris nigris, ad basin late et ad apicem mediocre testaceo maculatis.

Robuste, un peu brillant, orné d'une pubescence redressée en partie jaune, fortement et densément ponctué sur l'avant-corps, plus éparsément sur les élytres, noir avec la base des antennes et les pattes testacées, élytres noirs avec une grande macule basale et une moyenne apicale, celles-ci testacées. Long. près de 4 mill. République Argentine.

Voisin de G. argentina Pic, plus robuste avec la coloration testacée largement étendue sur toute la base des élytres et la ponctuation différente.

Trogoderma Gounellei n. sp. Oblongus, subnitidus, niger, antennis pedibusque pro parte rufescentibus, capite et thorace fulvo aut albido pubescente, elytris albo maculatis.

Oblong, un peu brillant, noir avec les antennes et les pattes rousses, cuisses parfois obscurcies, dessous pubescent de blanc, dessus, sur la tête et le prothorax pubescent de fauve et de gris, la pubescence formant sur le prothorax des mouchetures blanches sur fond fauve, élytres ornés sur la base, après le milieu et avant l'extrémité, de petites macules blanches. Tête densément ponctuée, prothorax de même, celui-ci court, subarqué en avant, cilié sur les côtés; élytres subparallèles, pas très longs, atténués à l'extrémité, rugueusement ponctués. Long. 4,5-5 mill. Brésil: S. de Diamantina (E. Gounelle).

Cette jolie espèce peut prendre place près de *T. bi-cinctum* Reitt., elle en diffère, à première vue, par sa coloration et les nombreuses macules blanches des élytres.

Trogoderma seminigra n. sp. Ovatus, nitidus, niger, elytris ad basin late rufis, multi albo maculatis, antennis pedibusque testaceis.

Ovalaire, brillant, finement ponctué, orné de poils soulevés en partie foncés et de poils gris en partie couchés, noir avec les élytres largement marqués de roux près de la base et ornés de nombreuses petites maçules blanches, antennes et pattes testacées, dessous pubescent de blanc. Long. 3,5 mill. Madagascar.

Cette jolie espèce, très distincte par son système de coloration et les nombreuses macules blanches des élytres, est plus petite et de forme plus courte que le précédent.

Eucnocerus Baeri n. sp. of Oblongus, postice attenuatus, fere opacus, densissime punctatus, irregulariter grisco pubescens, niger, antennis tarsisque testaceis, elytris apice rufescentibus.

Oblong, atténué postérieurement, presque mat par suite de la ponctuation très dense, moins serrée et plus forte sur les élytres que sur l'avant-corps, orné d'une pubescence grise, irrégulièrement disposée sur le dessus du corps, noir avec le sommet des élytres roux, les antennes et les tarses testacés. Tête grande, antennes épaisses, fortement dentées presque dès la base, dernier article court; prothorax court, très rétréci en avant, impressionné sur la base; élytres de la largeur du prothorax, progressivement atténués en arrière, rebordés à la base; pattes relativement longues. Long. 3,5 mill. Buenos-Ayres (Baer).

Diffère, à première vue, de E. dispar Sharp. par les élytres non maculés de roux et les pattes plus foncées.

Phradonoma impressiceps n. sp. Curtus et ovatus, nitidus, infra niger, supra rufescens, antennis pedibusque testaceis, thorace elytrisque albo maculatis.

Court et ovalaire, brillant, éparsément pubescent de gris, avec de petites macules blanches sur le prothorax et les élytres, dessous noir, dessus roussâtre, rembruni par places, antennes et pattes testacées. Tête densément ponctuée, impressionnée entre les yeux; prothorax court, rétréci en avant, sillonné de chaque côté près du milieu sur la base, à ponctuation médiocre, plus espacée sur le disque; élytres çourts et larges, à épaules très marquées, courtement rétrécis au sommet, médiocrement ponctués. Long. 3 mill. Madagascar.

Voisin de *T. nobile* Reitt., forme plus courte, épaules plus marquées, tête impressionnée entre les yeux, etc.

Thanmaglossa testaceipes n. sp. Oblongoovatus, nitidus, griseo et obscuro pilosus, niger, pro parte rufescens, antennis pedibusque testaceis.

Oblong ovalaire, brillant, orné de poils dressés gris et obscurs, noir, roussâtre par places sur les élytres et les côtés du prothorax, antennes et pattes testacées. Tête médiocrement ponctuée, yeux grands, antennes à dernier article très large et aplati, presque arrondi; prothorax court et très large, faiblement rétréci en avant, rebordé sur les côtés, éparsément ponctué; élytres de la largeur du prothorax, courtement atténués et subarrondis au sommet, éparsément ponctués; dessous noir de poix avec le sommet de l'abdomen roussâtre. Long. 3 mill. Nouvelle Guinée: Stephansort.

Diffère de *T. concavifrons* Reitt. par la tête non excavée et plus foncée, la ponctuation espacée des élytres, etc.

Trinodes Guernei n. sp. Nitidus, luteo hirsutus, sparse punctatus, nigro-piceus, antennis, pedibus, scutello elytrisque testaceis.

Brillant, éparsément ponctué, orné de longs poils jaunes, noir de poix, antennes, pattes, écusson et élytres testacés. Prothorax caréné et impressionné sur les côtés en arrière, échancré sur la base devant l'écusson, éparsément ponctué sur le disque; écusson grand; élytres plus larges que le prothorax, à épaules marquées mais arrondies, atténués postérieurement, éparsément ponctués. Long. 2,3 mill. Ceylan: Kandy (Jules de Guerne).

Cette espèce est très distincte des deux espèces décrites de Ceylan par la coloration testacée de ses élytres.

Calymmaderus latipennis n. sp. Oblongus, satis latus, opacus, niger, supra aureo et irregulariter pubescens, elytris in disco costulatis et lateraliter striatis.

Oblong, assez large, opaque, noir, orné en dessus d'une pubescence courte, dorée, irrégulièrement disposée, formant des bandes ou des mouchetures. Prothorax court, très rétréci en avant ; écusson pubescent de doré ; élytres un peu plus larges que le prothorax, courts, un peu rétrécis et explanés, à l'extrémité ayant de petites côtes sur le disque et des stries latérales ; pattes foncées. Long. 5 mill. Brésil : Rio Verde.

Très voisin de *C. subopacus* Pic, mais forme plus trapue, élytres nettement costulés sur le disque, etc.

Calymmaderus rufomaculatus n. sp. Oblongus, nitidus, nigro-piceus, abdomine pedibusque rufescentibus, elytris in disco rufo-maculatis.

Oblong, brillant, noir de poix avec l'abdomen et les pattes rousses, élytres ornés chacun, sur le disque, d'une grande macule rousse à contours irréguliers, paraissant faite de deux macules juxtaposées et réunies bout à bout. Prothorax court, rétréci en avant, à ponctuation fine et espacée; écusson foncé; élytres peu plus larges que le

prothorax, atténués à l'extrémité, finement ponctués, ayant deux stries raccourcies avant le milieu et près de la suture et 2 faibles stries latérales postérieures. Long. 2,5 mill. Brésil: Tijuca (Gounelle).

Cette petite espèce, bien distincte par sa eoloration, peut prendre place près de C. rufonitens Pic.

Xyletinus Wagneri n. sp. Parum elongatus, subparallelus, subopacus, griseo aut luteo pubescens, testaceus, oculis nigris

Peu allongé, subparallèle, presque opaque avec les élytres légèrement brillants, orné d'une pubescence grise ou jaunâtre peu rapprochée et légèrement soulevée, testacé avec les yeux noirs. Tête grosse, densément ponctuée; antennes longues et assez robustes, assez longuement dentées à partir du 4º article; prothorax densément ponctué, court et large, subarqué sur les côtés, nettement élevé sur le milieu de sa base; élytres de la largeur du prothorax, parallèles, courtement rétrécis au sommet, fortement strié-ponctués. Long. 3 mill. République Argentine: Rio Salado (Wagner).

Très voisin de X. distinctevestitus Pic, coloration différente et prothorax nettement élevé sur le milieu de sa base.

Xyletinus griseopubens n. sp. Elongatus, nitidus, nigro-piceus, griseo-holosericeo pubescens, elytris striatis et lineatis.

Allongé, brillant, noir de poix, revêtu d'une pubescence grise, fine et soyeuse, celle-ci dessinant sur les élytres et entre les stries, des lignes grises plus ou moins nettes. Tête plus étroite que le prothorax, celui-ci court et très large, impressionné de chaque côté sur la base et subsillonné au milieu; élytres de la largeur du prothorax, longs, rétrécis à l'extrémité, finement mais nettement strié-ponctués. Long. 5 mill. Brésil: Mineiro.

Diffère de X. discoidalis Pic, par la coloration plus foncée, les stries ponctuées plus marquées et les lignes pubescentes des élytres.

Lytta adonis n. sp. Elongatus, parum nitidus, niger, capite postice pro majore parte, thorace lateraliter elytrisque ad basin et lateraliter ad medium testaceis.

Allongé, un peu brillant, orné en dessus de poils dressés, rapprochés, courts, clairs ou foncés, noir avec la majeure partie de la tête (celle-ci noire devant les yeux), les côtés du prothorax, la base et les côtés des élytres au milieu, testacés. Tête subtriangulaire, impressionnée entre les yeux; antennes courtes, assez grêles; prothorax plus long que large, subanguleusement dilaté sur le milieu des côtés, très rétréci en avant, sillonné sur le disque; élytres bien plus larges que le prothorax, longs, faiblement élargis vers l'extrémité, finement et ruguleusement ponctués; dessous du corps foncé, abdomen en partie revêtu de longs poils argentés. Long. 28 mill. Brésil: Sao Paulo.

Cette grande et belle espèce peut se placer près de L. fissiceps Haag, dont elle diffère, à première vue, par la structure de la tête et la coloration différente.

Lytta taliana n. sp. Elongatus, supra fere glaber, niger, capite postice thoraceque testaceis.

Allongé, presque glabre en dessus, brillant sur l'avantcorps, presque mat sur les élytres, noir, avec la moitié
postérieure de la tête et le prothorax testacés. Tête
grande, biimpressionnée entre les yeux, faiblement sillonnée sur le vertex, de la largeur du prothorax; antennes courtes, à articles 5 à 10 subglobuleux, dernier plus
étroit, acuminé; prothorax particulier, rétréci-étranglé
en avant, déprimé sur les côtés avec les bords un peu
élevés, échancré et rebordé à la base, sillonné au milieu;
élytres plus larges que le prothorax, parallèles, finement
ruguleux avec des traces de côtes; dessous brillant, pubescent de gris. Long. 22 mill. Chine méridionale: Tali.

Diffère de L. spinicornis Frm. (ex-description) par la coloration bicolore de la tête et la structure différente du prothorax.

Tetraonyx metallicus n. sp. Parum elongatus,

nitidus, metallicus, cæruleo-viridescens, elytris in disco cupreo-violaceis, coxis posticis rufo notatis.

Peu allongé, brillant, métallique, bleu-verdâtre avec le milieu des élytres d'un cuivreux violacé. Prothorax transversal, échancré sur les côtés, impressionné sur le milieu de la base; élytres larges et assez longs, subparallèles; dessous du corps métallique avec la lame des hanches postérieures en partie rousse. Long. 2, 3 mill. Colombie.

Voisin de T. pectoralis Haag, dessus brillant, mesosternum foncé, etc.

Tetraonyx (1) **panamensis** n. sp. Crassus, opacus, nigro-cyanescens, elytris ad basin et ad medium rufo trimaculatis (1, 2); thorace transverso, lateraliter exciso, medio impresso.

Epais, opaque, noir-bleuâtre, élytres ornés chacun de trois macules arrondies rousses, une basale médiane, deux transversales vers le milieu, membres foncés. Prothorax transversal, échancré sur les côtés, impressionné sur le milieu; élytres larges et assez courts. Long. 17 mill. Panama.

Voisin de T. 8-maculatus Latr., mais élytres ornés d'une seule macule basale et celle-ci différente, arrondie.

Tetraonyx multinotatus n. sp. Crassus, opacus, niger, capite thoraceque lateraliter, femoribus apice anoque rufo-testaceis, elytris nigris, ad basin rufo-testaceo lineatis et ad medium rufo-testaceo fasciatis; thorace breve et transverso, lateraliter exciso, medio canaliculato.

Epais, opaque, noir avec les côtés de la tête et ceux du

⁽¹⁾ Dans Biologia Centr. Am. IV, pt. 2, tab. 18, 2 formes du Guatemala, attribuées à *T. sexguttatus* Ol., mais qui pourraient bien être des espèces propres (ex figures) méritent d'être nommées, ce sont :

Rufomarginatus (fig. 4). Niger, elytris strangulato rufo cinctis et transverse bifasciatis.

Championi (fig. 6). Niger, elytris rufis, circa scutellum late nigro notatis et postice breve nigro trimaculatis (2, 1), macula apicalis ad suturam sita.

prothorax, la base des cuisses et l'anus d'un roux testacé, élytres avec une étroite et courte bande subarquée basale d'un roux testacé, et une fascie postmédiane ondulée de même coloration. Prothorax court et très transversal, sillonné sur le disque; élytres courts et larges. Long. 17 mill. ? Brésil.

Voisin de T. zonatus Haag, mais élytres ornés d'une ligne basale testacée, hanches foncées, etc.

Tetraonyx Baeri n. sp. Crassus, subopacus, infra testaceus, scutello testaceo, capite thoraceque testaceis, nigro maculatis, elytris nigro-piceis, testaceo lineatis; antennis nigris, ad basin testaceis, pedibus testaceis, femoribus nigro annulatis, tibiis apice tarsisque nigris; thorace breve et transverso, lateraliter exciso.

Epais, subopaque, dessous testacé, parfois maculé de foncé, dessus en partie testacé, en partie foncé; tête et prothorax testacés, la première maculée de foncé sur le vertex, le second bimaculé de foncé sur le disque, écusson testacé; élytres noir de poix, parfois un peu rembrunis, ornés sur chacun de 2 bandes discales étroites testacées, jointes postérieurement et en outre étroitement bordés de même coloration; antennes noires, testacées à la base, pattes bicolores. Long. 10-12 mill. République Argentine: Tapia (Baer).

Cette jolie espèce peut prendre place près de la précédente, elle en est très distincte par ses bandes longitudinales testacées.

Tetraonyx atricolor n. sp. Crassus, opacus, supra ater, infra atro-cyanescens; thorace transverso, lateraliter fere recto et incarinato.

Épais, opaque, noir en dessus, noir bleuâtre en dessous et sur les pattes. Prothorax transversal, presque droit sur les côtés et non caréné, impressionné transversalement devant la base; élytres courts et larges. Long. 9 mill. Pérou.

Peut se placer près de T. Clarki Pascoe, en diffère

par les élytres noirs, le 1er article des tarses postérieurs foncé et les élytres non élargis postérieurement.

Tetraonyx superbus n. sp. Satis elongatus, parum nitidus, infra niger, supra testaceus, nigro maculatus, antennis scutelloque nigris, pedibus nigris, femoribus ad basin tibiis ad medium testaceis; thorace subtransverso, lateraliter fere recto; elytris satis elongatis, costatis.

Assez allongé, un peu élargi postérieurement, un peu brillant, noir en dessous, aux antennes et sur l'écusson, testacé en dessus et maculé de noir de la façon suivante : tête entre les yeux et sur le milieu du vertex, prothorax étroitement au milieu, élytres près de la base, cette macule à contours irréguliers n'atteignant pas la suture, et en outre largement noirs à l'extrémité, pattes bicolores. Long. 18 mill. Brésil: Mineiro.

Cette jolie espèce, très distincte par sa forme relativement allongée jointe à ses élytres costulés et son système de coloration, peut prendre place près de *T. maculatus* Cast.

Tetraonyx incarinatus n. sp. Parum elongatus, satis nitidus, niger, thorace testaceo, in disco postice nigro maculato, illo breve, transverso, lateraliter fere recto et incarinato.

Un peu allongé, assez brillant, entièrement noir membres compris à l'exception du prothorax qui est testacé et maculé de foncé sur le disque postérieurement. Prothorax court et très transversal, presque droit et non caréné sur les côtés, biimpressionné sur le disque ; élytres pas très larges et assez longs. Long. 8 mill. Brésil: S. Catharina.

Voisin de T. maculicollis Haag, dont il diffère par la structure du prothorax.

Tetraonyx griseipennis n. sp. Parum elongatus, satis nitidus, niger, thorace testaceo, in disco postice obscure maculato, elytris in disco grisescentibus; tho-

race breve, transverso, lateraliter fere recto et incarinato.

Peu allongé, assez brillant, noir avec les élytres grisâtres sur leur disque, le prothorax testacé, maculé de foncé sur le disque en arrière. Prothorax court et très transversal, presque droit et non caréné sur les côtés, impressionné au milieu devant la base; élytres pas très larges et assez longs, nettement atténués et assez déhiscents au sommet. Long. 8 mill. Brésil: Rio Verde.

Voisin du précédent, prothorax autrement impressionné, élytres grisâtres et plus atténués à l'extrémité.

Tetraonyx innotaticeps n. sp. Satis latus, nitidus, testaceus, antennis, geniculis, tibiis tarsisque nigris; thorace transverso, lateraliter carinato.

Assez large, brillant, éparsément pubescent, testacé avec les antennes, les genoux, tibias et tarses noirs. Prothorax transversal, carré sur les côtés, relevé sur la base, éparsément ponctué; élytres assez larges, élargis postérieurement et rétrécis ensuite au sommet. Long. 8 mill. Brésil.

Voisin de T. nigricornis Haag, en diffère par la tête immaculée, les tibias entièrement foncés, etc.

Tetraonyx nigerrimus n. sp. Elongatus, subnitidus, niger, griseo sat sparse pubescens; thorace transverso, lateraliter carinato.

Allongé, un peu brillant, entièrement noir, orné d'une pubescence grise, peu serrée, fine et couchée. Prothorax transversal, caréné sur les côtés, triimpressionné sur le disque; élytres nettement plus larges que le prothorax, longs, subparallèles, courtement atténués au sommet. Long. 11 mill. Brésil: S. Catharina (Funke).

Voisin du précédent par son prothorax caréné, mais forme plus allongée et coloration générale noire.

Spastica lineata n. sp. Satis elongatus, nitidus, griseo pubescens, niger, capite postice, thorace (postice nigro maculato), femoribus tibiisque pro parte rufo-testaceis, elytris testaceis, apice in disco nigro lineatis.

Assez allongé, brillant, orné d'une fine pubescence grise couchée, presque entièrement noir en dessous, noir également sur une partie de la tête, des cuisses et des tibias, ainsi que sur les antennes et l'écusson, prothorax testacé rougeâtre, orné d'une macule discale postérieure noire, élytres testacés avec une bande longitudinale discale noire, commençant en dessous du milieu et atteignant le sommet. Long. 13 mill. Brésil.

Voisin de S. maculicollis Klug, en diffère par la tête non carénée, le prothorax indistinctement impressionné et la coloration.

Spastica brasiliensis n. sp. Satis elongatus, nitidus, griseo aut fusco pubescens, niger, thorace, femoribus et tibiis posticis ad basin testaceis, elytris antice lateraliter albo marginatis.

Assez allongé, brillant, orné d'une pubescence courte, en partie soulevée, grise ou foncée, noir avec le prothorax, les cuisses et environ la moitié basale des tibias postérieurs testacés, élytres bordés étroitement de blanc de la base un peu au-delà du milieu. Long. 12 mill. Brésil: Espirito Santo.

Voisin de S. marginalis Haag et distinct, à première vue, par la coloration en partie testacée des pattes.

Spastica discoidalis n. sp. Parum elongatus, nitidus, griseo pubescens, niger, capite thoraceque rubrotestaceis, elytris nigris, in disco ad medium lineato testaceis.

Peu allongé, brillant, orné d'une pubescence grise couchée, noir, avec la tête et le prothorax d'un testacé rougeâtre, élytres ornés, sur leur disque au milieu, d'une bande longitudinale testacée, celle-ci assez large et plus rapprochée de la base que du sommet. Long. 8 mill. Brésil: Bahia.

Voisin de S. bicolor Pic (1), forme élytrale un peu plus allongée et coloration différente.

⁽¹⁾ Décrit par erreur, en 1896, comme Copobaeneus Frm. et Germ.

Spastica pulchra n. sp. Parum elongatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, oculis, antennis, tibiis tarsisque nigris, elytris nigris, in disco late testaceis.

Peu allongé, brillant, orné d'une pubescence grise couchée, avec quelques poils obscurs soulevés, testacé avec les yeux, les antennes, les tibias et les tarses noirs, élytres noirs à la base, au sommet et étroitement sur les côtés, avec tout le milieu largement testacé. Long. 6 mill. Brésil: S. Catharina.

Distinct du précédent par la coloration testacée plus étendue sur les élytres, le dessous du corps et les cuisses testacés.

Spastica Wagneri n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, testaceo-rufescens, capite, antennis, abdomine tibiisque nigricantibus.

Allongé, brillant, orné d'une pubescence grise, assez longue et en partie redressée, testacé-roussâtre avec la tête, les antennes, les tibias et l'abdomen noirs. Tête longue, densément ponctuée; prothorax étroit, rétréci en avant, à ponctuation forte et peu rapprochée; élytres fortement et densément ponctués, surtout antérieurement. Long. 7 mill. Rio Salado (Wagner).

Le prothorax de cette espèce est moins large que celui des espèces précédentes, la forme est un peu plus allongée. Peut se placer près de S. sphaerodera Burm.

Spastica bilineata n. sp. Parum elongatus, subnitidus, griseo pubescens, niger, pedibus pro parte, capite (inter oculos nigro notato) thoraceque testaceis, elytris nigris, lateraliter anguste testaceo limbatis et in disco anguste testaceo lineatis.

Peu allongé, un peu brillant, orné d'une pubescence grise, courte et couchée, noir avec la base et le sommet des cuisses, la base des tibias, la tête (celle-ci avec une macule frontale noire) et le prothorax testacés, ce dernier biimpressionné; élytres noirs, ornés chacun d'une étroite bordure latérale testacée et d'une étroite bande discale de même coloration, celle-ci partant des épaules et dirigée obliquement vers la suture en arrière. Long. 11 mill. Brésil : Mineiro.

Par son prothorax distinctement impressionné, peut prendre place près de *S. variabilis* Haag, dont il est très distinct par les bandes étroites testacées des élytres.

Zonitis oceanicus n. sp. Elongatus, subnitidus, griseo pubescens, testaceus, oculis, antennis pro parte tarsisque nigris.

Allongé, un peu brillant, orné d'une pubescence grise couchée, testacé avec les yeux, les tarses et les antennes en majeure partie foncés, articles 2 et suivants testacés à la base, 1er testacé. Tête longue, à ponctuation forte et écartée sur le vertex; antennes un peu moins longues que le corps; prothorax allongé, très rétréci en avant, fortement et densément ponctué; élytres nettement plus larges que le prothorax, subparallèles, densément et ruguleusement ponctués. Long. 10 mill. Sumbawa.

Voisin de Z. celebensis Pic, antennes moins longues, prothorax plus densément ponctué, élytres n'ayant pas de macule apicale foncée.

Zonitis elongatipennis n. sp. Elongatus, subnitidus, griseo pubescens, testaceus, oculis articulis 2 et sequentibus antennarum, tibiis tarsisque nigris.

Allongé, un peu brillant, orné d'une pubescence grise couchée, testacé avec les yeux, les antennes, moins le premier article qui est testacé, les tibias et tarses noirs. Tête longue, finement ponctuée; antennes un peu moins longues que le corps, à 2º article bien plus court que le 3º; prothorax allongé, très rétréci en avant, à ponctuation fine et écartée; élytres un peu plus larges que le prothorax, très longs, subparallèles, densément ponctués. Long. 15 mill. Chine: Kiangsi.

Très voisin de Z. japonicus Pic, 2^e article des antennes plus court comparé au 3^e, tête plus étroite, prothorax plus finement ponctué, etc.

Azarelius indicus n. sp. Angustatus, nitidus,

rufus, oculis griseis; thorace elongato, multiplicato; elytris 6 costatis et late punctatis.

Etroit, brillant, roux, yeux gris. Antennes à derniers articles plus courts; prothorax allongé, orné sur le disque de plusieurs plis brillants, 4 plus courts au milieu dont deux antérieurs plus rapprochés et deux postérieurs écartés, un autre antérieur et externe subsinué; élytres un peu plus larges que le prothorax ayant chacun, en outre de la suturale, 6 côtes et marqués d'une ponctuation large et profonde, s'effaçant à l'extrémité. Long. 4 mill. environ. Indes: Pégu.

A placer près de A. sculpticollis Frm., de Sumatra.

Gonocnemis minutus n. sp. Robustus, parum nitidus, luteo pubescens, rufescens, oculis nigris.

Robuste, un peu brillant, orné d'une pubescence jaune, courte et espacée, roussâtre avec les yeux noirs. Oreillettes peu saillantes; antennes atteignant le milieu des élytres; prothorax subtransversal, un peu rétréci en avant, triimpressionné postérieurement, densément ponctué; élytres un peu plus larges que le prothorax, courts, atténués à l'extrémité, fortement strié-ponctués avec les intervalles carénés. Long. 4,5 mill. Laos.

Plus trapu que G. 4-collis Frm., avec les élytres plus atténués postérieurement, etc.

Gonocuemis sumatrensis n. sp. Parum elongatus et parum nitidus, luteo pubescens, rufus, oculis griseis.

Peu allongé et peu brillant, orné d'une pubescence jaune, courte et espacée, roux avec les yeux gris. Long. 4,5 mill. Sumatra.

Très voisin du précédent, mais prothorax moins large et peu impressionné, plus sinué sur les côtés, élytres plus allongés, à ponctuation moins marquée.

Gonocnemis sibutensis n. sp. Satis angustatus, nitidus, griseo pubescens, niger, elytris subaeneis, tarsis rufescentibus.

Assez allongé, brillant, peu distinctement pubescent de gris, noir, avec les élytres un peu bronzés, tarses roussâtres. Oreillettes assez saillantes ; antennes dépassant de3 articles le bord postérieur du prothorax ; prothorax subcarré, faiblement sinué sur les côtés, impressionné au milieu de la base, à ponctuation irrégulière et dense ; élytres bien plus larges que le prothorax, longs, parallèles, fortement ponctués avec les intervalles carénés. Long. 10 mill. Haut-Chari: Fort Sibut.

Peut se placer près de S. 4-collis Frm. = Fairmairei Geb., du Sénégal.

Gonocuemis subaeneus n. sp. Modice elongatus, nitidus, luteo pubescens, niger, thorace elytrisque subaeneis.

Modérément allongé, brillant, orné d'une pubescence jaune, courte et espacée, noir, un peu bronzé sur le prothorax et les élytres. Oreillettes peu saillantes ; antennes atteignant le tiers des élytres ; prothorax presque carré, sinué sur les côtés, tri-impressionné à la base, et sillonné au milieu, densément ponctué ; élytres bien plus larges que le prothorax, longs, subparallèles, fortement ponctués avec les intervalles carénés. Long. 10 mill. Congo Français.

Moins étroit que le précédent, avec le prothorax nettement sillonné au milieu.

Gonocnemis simplicicollis n. sp. Elongatus, subopacus, griseo pubescens, supra nigro-piceus, infra pedibusque rufescentibus.

Allongé, presque opaque en dessus, orné d'une pubescence grise, courte et espacée, noir de poix en dessus, roussâtre en dessous et sur les pattes. Oreillettes assez saillantes; antennes dépassant le prothorax de deux articles; prothorax peu plus long que large, sinué sur les côtés, presque égal en dessus avec une simple dépression sur la base, très densément ponctué; élytres nettement plus larges que le prothorax, longs, parallèles, à ponctuation pas très forte, intervalles carénés. Long. 9 mill. Afrique occidentale : Salamat.

Moins étroit et ponctuation plus fine que chez G. sinuaticollis Kolbe près duquel on peut le placer.

Gonocnemis abyssinicus n. sp. Elongatus, subnitidus, luteo pubescens, niger.

Allongé, peu brillant, orné d'une pubescence jaune courte et espacée, noir. Oreillettes assez marquées; antennes dépassant le prothorax de 3 articles; prothorax un peu plus long que large, sinué sur les côtés, presque égal en dessus, densément ponctué avec une trace de carène au milieu du disque; élytres bien plus larges que le prothorax, longs, subparallèles, assez fortement ponctués, moins à l'extrémité, avec les intervalles carénés. Long. 12 mill. Abyssinie: Harras.

Voisin de G. aethiopicus Frm., moins pubescent, ponctuation différente, etc.; diffère, d'autre part, de G. Raffrayi Frm. par le prothorax plus étroit et la coloration plus foncée.

Lyprops sumatrensis n. sp. Oblongus, nitidus, niger, sat fortiter et sparse punctatus.

Oblong, brillant, noir, membres compris, orné d'une pubescence grise espacée et marqué d'une ponctuation assez forte et un peu écartée. Tête impressionnée devant les yeux; antennes courtes et robustes, à articles 6 et suivants très larges; prothorax large, arqué sur les côtés, à angles postérieurs presque droits; élytres bien plus larges que le prothorax, faiblement élargis vers l'extrémité et rétrécis ensuite, à ponctuation irrégulièrement disposée. Long. 9 mill. Sumatra.

A placer près de L. atronitens Frm., en diffère par les pattes foncées et la ponctuation plus forte.

Lyprops violaceipennis n. sp. Oblongus, nitidus, niger, elytris purpureo-violaceis et subcostulatis.

Oblong, brillant, orné d'une pubescence grise, espacée, peu visible, noir avec les élytres d'un pourpré violacé.

Tête à ponctuation irrégulière, assez forte; antennes courtes, à articles 6 et suivants presque carrés; prothorax assez court, subarqué sur les côtés, à angles postérieurs petits, à ponctuation assez forte et écartée; élytres bien plus larges que le prothorax, faiblement élargis vers l'extrémité et rétrécis ensuite, à ponctuation forte, en partie rapprochée avec des traces de costules longitudinales. Long. 12 mill. Java: Sukabumi.

Cette jolie espèce, voisine de la précédente, en est très distincte par la coloration de ses élytres qui, en outre, présentent des traces de petites côtes.

Lyprops costulatus n. sp. Oblongus, nitidus, niger, elytris viridi-cupreis et costulatis.

Oblong, brillant, orné d'une pubescence grise espacée à peine visible, noir avec les élytres d'un vert cuivreux. Tête à ponctuation irrégulière; antennes assez courtes, à articles 6 et suivants progressivement élargis; prothorax large, subarqué sur les côtés, à angles postérieurs petits, à ponctuation fine et espacée; élytres bien plus larges que le prothorax, faiblement élargis vers l'extrémité et rétrécis ensuite, à ponctuation irrégulière, assez fine, avec de petites côtes longitudinales. Long. 12-13 mill. Cochinchine: Hué.

Très distinct du précédent par la coloration, les élytres à côtes plus distinctes et à ponctuation moins forte.

Lyprops rufescens n. sp. Parum elongatus, nitidus, luteo pubescens, rufescens, antennis apice nigris.

Peu allongé, brillant, orné d'une pubescence jaune espacée, courte mais bien visible, à ponctuation forte et plus ou moins rapprochée, roussâtre, un peu rembruni par places, articles 6 et suivants des antennes noirs. Long. 7 mill. Dahomey.

Voisin de L. pilosus Mull. et distinct, à première vue, par la coloration bicolore des antennes.

Lyprops abyssinicus n. sp. Oblongus, nitidus, luteo sat longe pubescens, rufescens, thorace brunnes-

cente, capite antennisque, articulis primis exceptis, nigris.

Oblong, brillant, orné d'une pubescence jaune assez longue et en partie redressée, roux avec le prothorax rembruni, la tête et les antennes noires, ces derniers organes ayant seulement leurs premiers articles roux. Long. 7 mill. Abyssinie.

Très voisin du précédent, élytres plus larges, avantcorps plus foncé et plus fortement ponctué, pubescence plus longue, etc.

Baolacus nov. genus. Capite in fronte excavato; antennis crassis, apice parum attenuatis, articulis 2 primis brevibus; thorace breve, lateraliter postice carinato, ad basin transverse impresso; elytris dehiscentibus, satis elongatis; abdomine prominulo; pedibus validis, tarsis elongatis.

Ce nouveau genre, rentrant dans les *Drilidæ*, peut se placer près de *Falsophænopterus* Pic, il est très distinct par la structure de ses antennes et de son prothorax ainsi que par ses élytres débordés par les ailes et par l'abdomen.

Baolacus Lajoyci n. sp. Parum elongatus, rufotestaceus, capite postice, scutello elytrisque nigris, abdomine brunnescente.

Peu allongé, un peu brillant, sauf sur les élytres qui sont très densément ponctués et opaques, pubescent de gris, roux testacé, l'abdomen étant un peu rembruni avec la partie postérieure de la tête, l'écusson et les élytres noirs. Tête fortement ponctuée; prothorax à ponctuation irrégulière, forte et dense, sillonné au milieu; élytres un peu plus larges que le prothorax, déhiscents dès la base, progressivement atténués postérieurement et un peu relevés au sommet; ailes enfumées. Long. 6 mill. Tonkin: Bao-Lac. — Reçu autrefois de Lajoye à la mémoire duquel cette nouveauté est dédiée

Phrisothrix atriceps n. sp. Pallido-testaceus, ca-

pite nigro, antice rufescente, dense punctato; thorace opaco; elvtris nitidis, valde dehiscentibus.

Testacé pâle, membres compris, avec la tête noire, roussâtre antérieurement, celle-ci densément ponctuée. Antennes courtes, à rameaux peu épais ; prothorax un peu plus large que long, presque droit sur les côtés, opaque; élytres peu plus larges que le prothorax, très déhiscents, nettement relevés au sommet et médiocrement ponctués ; ailes claires. Long. 6,5-8 mill. République Argentine.

Voisin de P. pallens Berg. mais ponctuation de la tête dense, prothorax opaque, etc.

Phrisothrix (1) nigricollis n. sp. Pallide testaceus, capite thoraceque late nigris et dense punctatis, thorace opaco; scutello rufescente; elytris subnitidis, valde dehiscentibus.

Testacé pâle avec la majeure partie de la tête et du prothorax (la 1^{re} rousse en avant, le 2^e étroitement bordé de roux) noirs, ces organes densément ponctués et opaques. Antennes courtes, à rameaux peu épais; prothorax presque carré; écusson roux; élytres peu plus larges que le prothorax, très déhiscents, peu relevés au sommet, peu brillants; ailes claires. Long. 8 mill. Rép. Argentine: Grand Chaco.

Diffère du précédent, en outre de la coloration du prothorax, par les élytres moins brillants, à peine relevés au sommet et plus nettement ponctués.

Phrisothrix brasiliensis n. sp. Pallide testaceus, capite brunnescente, oculis nigris, nitidissimus, antice sparse punctatus.

Testacé pâle, avec la tête rembrunie et les yeux noirs,

⁽¹⁾ Dans la collection Olivier, au Museum de Paris, se trouvent deux petites espèces inédites, voisines de celle-ci, et dont

voici les diagnoses:

P. patruelis E. Ol. Testaceus, capite nigro, thorace in disconigro notato, antennis pro parte piceis.

P. argentinus E. Ol. Testaceus, capite nigro, thorace in disco

breve nigro notato, antennis testaceis.

très brillant, finement et éparsément ponctué sur l'avantcorps. Antennes courtes, tige roussâtre, rameaux testacés et minces ; prothorax assez large, un peu diminué en avant avec les angles très arrondis ; élytres très déhiscents, non relevés au sommet ; ailes claires. Long. 10 mill. Brésil : Rio Grande do Sul.

Diffère nettement de *P. atriceps* Pic par l'aspect plus brillant et la ponctuation fine et écartée de l'avant-corps.

Phrisothrix obscuripes n. sp. Nitidus, supra antennisque nigris, infra thoraceque testaceis, pedibus

piscescentibus.

Brillant, prothorax et dessous testacés, pattes obscurcies, au moins en partie, dessus avec les antennes noires. Tête à ponctuation forte et écartée; antennes courtes, à rameaux minces; prothorax pas très court, très rétréci en avant, finement et éparsément ponctué; élytres déhiscents, longs, très rétrécis et un peu moins foncés à l'extrémité; ailes un peu enfumées. Long. 13 mill. Rép. Argentine: Gallarcita.

Voisin de P. Heydeni E. Ol., en diffère à première vue par l'écusson foncé et le prothorax ponctué.

Phrisothrix obscurus n. sp. Pro parte obscurus, capite thoraceque nigris, antennis elytrisque nigro-piceis, scutello, infra corpore pedibusque testaceis.

En partie obscur, avant-corps noir et brillant, finement et éparsément ponctué, antennes et élytres noir de poix, ces derniers brillants à la base, ruguleux et subopaques au sommet, écusson, dessous et pattes testacées, ailes enfumées. Long. 13 mill. Bolivie : Chaco.

Très distinct du précédent par les élytres moins longs, à double sculpture, le prothorax foncé, l'écusson plus clair, etc.

Phrisothrix nigrofasciatus n. sp. Pro parte obscurus, pro parte testaceus aut rufescens, elytris fere opacis, ante apicem nigro fasciatis. Long. 10 mill. environ. Bolivie.

Cette espèce est très distincte entre toutes par la coloration tricolore de ses élytres : ces organes sont roux à la base, testacés postérieurement avec, au milieu de la coloration plus claire, une large bande noire transversale.

Ascaphidium n. gen. Articulis 5, 6 antennarum validis et brevibus; thorace ad basin irregulariter et pro parte bilineato punctato; elytris brevibus, convexis, ad suturam mediocre lineato-punctatis.

Ce nouveau genre, proche voisin du genre Scaphidium Ol., se distingue, à première vue, par la structure moins grêle de la tige des antennes, surtout par les articles 5 et 6 courts et élargis, ainsi que par la strie suturale très fine et médiocrement ponctuée. L'écusson est un peu enfoncé entre les parties voisines des élytres qui sont bombées.

Ascaphidium Sikorai n. sp. Subovatus, nitidus, rufescens, thorace elytrisque late in disco, infra corpore pro parte et articulis 5 ultimis antennarum nigris, femoribus ad apicem albo annulatis; elytris irregulariter sat sparse punctatis. Long. 5 mill. Madagascar: Annanarivo (Sikora).

Scaphosoma Dohertyi n. sp. Ovatus, nitidus, rufo-testaceus, antennis pedibusque pallidioribus, oculis nigris, elytris post medium piceo notatis.

Ovalaire, brillant, roux-testacé, les membres étant plus clairs, avec les yeux noirs, élytres ornés, en dessous du milieu, d'une macule subtransversale foncée. Tête très finement ponctuée; prothorax pas très court, rétréci en avant, à ponctuation médiocre et espacée; élytres de la largeur du prothorax, courts, subarqués sur les côtés, tronqués au sommet, à ponctuation forte, disposée irrégulièrement et éparsément, à strie suturale fine, recourbée à la base. Long. 2 mill. environ. Malacca: Perak (Doherty).

Peut se placer près de S. castaneipenne Reitt., dont il diffère par la ponctuation écartée et les élytres maculés de foncé.



TABLE_ POUR LE QUINZIÈME FASCICULE

						Pages.
Introduction						I
Nouvelles espèces de	diverses familles.					2





EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule: 2 fr. 50)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

SEIZIÈME FASCICULE

(20 octobre 1915)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS

IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1915

Tous droits réservés

Neteral Factory and ary



595,76 P58m pt. 16

INTRODUCTION

Le présent fascicule renferme deux articles. Dans le premier sont décrits plusieurs nouveaux genres et un certain nombre d'espèces ou de variétés appartenant à diverses familles dont plusieurs Hétéromères.

Le second est limité à la vaste famille des Hétéromères et traite de diverses sous-familles du groupe. Les espèces et variétés nouvelles qu'il contient sont présentées sous forme de diagnoses (j'ose espérer que celles-ci ne paraîtront pas trop courtes) destinées à assurer mes droits d'auteur-descripteur. S'il est nécessaire, je publierai ultérieurement des notes supplémentaires sur certaines de ces nouveautés.

Genres nouveaux, Espèces et Variétés nouvelles

Scaphidium atricolor n. sp. Nitidus, postice valde attenuatus, ater, antennis ad basin rufis, tarsis pro parte brunnescentibus.

Brillant, très atténué en arrière, entièrement noir avec la base des antennes rousse et les tarses en partie rembrunis. Yeux rapprochés; prothorax long, très rétréci en avant, fortement et éparsément ponctué avec, sur la base, une rangée arquée de points forts; élytres très atténués postérieurement, à ligne basale de points médiocres et des rangées raccourcies de points forts sur le disque, strie suturale assez enfoncée; pattes longues, tibias un peu arqués. Long. 6 mill. Kina-Balu, au nord de Bornéo.

Peut se placer près de S. atrum Matth., mais plus rétréci en arrière et ligne de points de la base du prothorax plus forte.

Scaphidium malaccanum n. sp. Nitidus, subovatus, niger, capite antice antennisque ad basin rufis, tarsis brunnescentibus.

Brillant, subovalaire, noir avec le devant de la tête et les antennes, moins leur massue, roux. Yeux éloignés; prothorax long, très rétréci en avant, médiocrement ponctué avec, sur la base, une rangée arquée de points moyens; élytres un peu arqués sur les côtés, à ligne basale de points assez gros et ponctuation plus ou moins forte, irrégulière et espacée, strie suturale un peu enfoncée; pattes assez longues, foncées, tarses brunâtres. Long. 5 mill. Malacca.

Forme plus trapue, moins atténuée en arrière que le précédent avec la ponctuation différente sur les élytres et devant de la tête, en outre, roux.

Scaphidium vicinum n. sp. Nitidus, satis elongatus, rufus, infra corpore pro parte, clava antennarum pedibusque nigris, tarsis rufescentibus.

Brillant, assez allongé, éparsément ponctué, roux avec une partie du dessous du corps, la massue des antennes et les pattes noires, ces dernières avec les tarses roussâtres. Yeux assez rapprochés; prothorax long, très rétréci en avant, avec, sur la base, une rangée arquée de points assez gros; élytres un peu atténués en arrière, à ligne basale de points assez gros, strie suturale fine; poitrine et parties avoisinantes rousses, abdomen foncé avec l'extrémité et le pygidium roux; pattes assez longues. Long. 6 mill. Formose: Fainan.

Voisin de S. ruficolor Pic, dessous en partie roux et

ponctuation du dessus plus distincte.

Scaphidium grande v. nov. subannulatum. Niger, femoribus ad medium parum distincte rufescentibus, scutello satis magno. Bornéo: Pontianak.

Diffère de S. grande Gestro, au moins par la coloration des cuisses qui paraissent foncées, l'écusson semble aussi plus large que d'ordinaire et les élytres sont un peu plus creusés vers la suture.

Scaphidium celebense n. sp. Nitidus, satis elongatus, niger, capite antice, antennis ad basin thoraceque lateraliter rufis, elytris ad basin et apice rufo fasciatis, pedibus pro parte brunnescentibus.

Brillant, finement et éparsément ponctué, assez allongé, noir, devant de la tête, base des antennes et côtés antérieurs du prothorax roux, élytres ornés, près de la base, d'une bande ondulée, celle-ci isolée des bords, et au sommet d'une bande droite, les deux rousses. Yeux rapprochés; prothorax long, très rétréci en avant avec, sur la base, une rangée arquée de points forts; élytres un peu arqués sur les côtés, assez rétrécis postérieurement, à ligne basale de points moyens, strie suturale un peu enfoncée; pattes moyennes, en partie rembrunies sur les cuisses et les tarses. Long. 5 mill. Célèbes: Tjamba.

Paraît voisin de S. orbiculosum Reitt. (ex description), il en différerait au moins par le prothorax maculé de

roux sur les côtés et les dessins fasciés (et non maculés) des élytres.

Scaphidium gibbosum n. sp. Nitidus, subovatus, rufescens, pro parte brunnescens, elytris parum distincte flavo bifasciatis et ad suturam flavo lineatis, clava antennarum nigra.

Brillant, subovalaire, indistinctement ou très finement ponctué sur l'avant-corps, roussâtre, rembruni par places, élytres ornés de deux fascies transversales droites flaves, peu distinctes, avec une bande longitudinale présuturale de même coloration. Yeux rapprochés; massue des antennes noire; prothorax pas très long, rétréci en avant, un peu gibbeux sur son milieu postérieur, à strie basale arquée, ponctuée de petits points peu distincts; élytres arqués sur les côtés, un peu rétrécis vers le sommet, ayant, sur le milieu du disque, des rangées raccourcies et irrégulières de points plus ou moins forts, strie suturale bien marquée ainsi que la rangée basale ponctuée; pattes longues. Long. 4 mill. environ. Bornéo: Martapoera (Doherty).

Voisin de S. borneense Pic, élytres non concolores et diversement ponctués, prothorax surélevé sur son milieu postérieur.

Scaphidium Waterstradti n. sp. Nitidus, subovatus, rufo-testaceus, clava antennarum nigra.

Brillant, subovalaire, roux-testacé avec seulement la massue des antennes foncée, indistinctement ponctué sur l'avant-corps. Yeux rapprochés; prothorax assez court, très rétréci en avant, à strie basale arquée ponctuée de points fins mais distincts; élytres courts, subarqués, nettement rétrécis postérieurement, ayant, sur le milieu du disque, des rangées raccourcies de gros points, à ligne basale de points moyens, strie suturale un peu enfoncée; pattes longues. Long. 4 mill. environ. Ile Banguey (W aterstradt).

Diffère du précédent par la coloration uniforme, le prothorax non surélevé sur le milieu de sa base, etc.

Toxidium chilense n. sp. Elongatus, convexus, nitidus, niger, antennis ad basin, pedibus, pygidio, thorace ad basin elytrisque apice testaceis aut rufescentibus.

Allongé, convexe, brillant, indistinctement ponctué, noir, base des antennes, pattes, pygidium, extrême sommet des élytres, une bordure postérieure au prothorax testacés ou roussâtres. Prothorax court, rétréci en avant, à lobe médian subtriangulaire; élytres rétrécis postérieurement, un peu comprimés sur les côtés, à strie suturale fine, n'atteignant pas la base; pattes moyennes, testacées ou roussâtres avec les cuisses un peu rembrunies. Long. 1,5 mill. Chili: Valdivia.

Peut se placer près de T. gammaroides Lec. mais pygidium testacé, et prothorax à base plus claire.

Pseudoscaphosoma ruficolle n. sp. Ovatus, nitidus, rufus, elytris nigris, apice rufo marginatis, infra corpore pro parte brunnescente.

Ovalaire, brillant, médiocrement et éparsément ponctué sur les élytres, roux avec les élytres noirs à sommet roux, milieu du dessous du corps rembruni. Prothorax assez court, rétréci en avant, à lobe médian arqué; écusson très petit; élytres peu rétrécis postérieurement, à strie suturale forte, double et s'écartant en avant sans reborder la base; pattes moyennes. Long. 2 mill. Ile Banguey.

Très distinct de P. niasense Pic par la forme moins trapue et la coloration.

Scaphosoma luteomaculatum n. sp. Subovatus, nitidus, niger, capite antice, pygidio, antennis pedibusque pro majore parte testaceis, elytris nigris, propebasin et apice luteo maculatis.

Subovalaire, brillant, finement et éparsément ponctué sur le prothorax, médiocrement et irrégulièrement sur les élytres, noir avec le devant de la tête, le pygidium et les membres testacés, cuisses un peu rembrunies, élytres noirs, ornés, sur chacun, de 2 macules d'un testacé jaunâtre, l'une près de la base, subarrondie et discale,

l'autre apicale, assez large, strie des élytres bien marquée, atteignant la base mais sans se recourber en avant. Long. 1,5 mill. Java.

Cette jolie petite espèce, très distincte par ses macules élytrales claires, peut se placer près de *S. balteatum* Matth.

Lycoprogentes nov. gen. Antennis crassis, articulis 2° et 3° brevis, articulo ultimo appendiculato; thorace transverso, 5 areolato, areola mediana postice distincta, antice aperta; elytris elongatis, multi et parum costulatis, intervallis punctato quadratis.

Ce nouveau genre, intermédiaire entre Dictyopterus Latr. et Taphes Wat., est bien caractérisé par sa structure antennaire et par la forme de l'aréole médiane de son prothorax qui est très nette en arrière mais peu distincte en ayant.

Lycopogentes Pouilloni n. sp. Elongatus, subparallelus, fere opacus, niger, capite, thorace, scutello elytrisque ochraceo-purpureis, antennis apice testaceis et attenuatis, elytris thorace parum, latioribus, 9 aut 10 costulatis. Indes: Djarjeeling (ex Pouillon).

Pristolycus Laboisierei n. sp. Satis elongatus, niger, thorace testaceo, in disco postice nigro maculato; elytris testaceis, antice ad suturam nigro notatis. Long. 7 mill., Tonkin. Don de mon aimable collègue Laboissière à qui je suis heureux de dédier cette nouveauté.

Cette espèce est très distincte de P. sagulatus Gorh., par la forme plus allongée du corps et le prothorax testacé à macule médiane noire.

Pristolycus sagulatus v. nov. diversecostatus. Elytris testaceis, antice breve nigro notatis, costis discoidalibus testaceis. Long. 8 mill. Chine.

Diffère, à première vue, de la forme type par les côtes discales non foncées.

Ichthyurus bilineatus n. sp. ? Elongatus, subni-

tidus, pro parte niger, pro parte luteo-testaceus, supra testaceus, capite postice, thorace elytrisque lateraliter nigro-lineatis.

Allongé, peu brillant, en partie noir, en partie testacéjaunâtre, antennes foncées à base testacée, pattes en majeure partie testacées, dessus testacé à bandes longitudinales: deux sur la tête derrière les yeux et de chaque côté, près du bord latéral du prothorax puis sur les côtés des élytres (ces derniers sont jaunâtres au sommet et sur leur partie interne); dessous du corps testacé, milieu de l'abdomen noir, dernier segment noir sur les côtés, testacé au milieu, échancré en arc, à dents robustes et pas très longues; pattes grêles. Long. 9 mill. Formose.

Cette espèce, facile à reconnaître par les bandes noires longitudinales de son prothorax, peut se placer près de *I. nigripennis* Pic.

Camariomorpha nov. gen. Camaria Serv. vici nus sed angulis anticis thoracis latis, elytris apice impressis et humeris prominulis facile distinguendus.

Le caractère tiré des angles antérieurs du prothorax large et plus ou moins saillant, joint aux épaules saillantes et aux élytres irrégulières et munis de plaques brillantes vers leur extrêmité distinguera ce nouveau genre du genre Camaria Serv.

Camariamorpha singularis n. sp. Modice elongatus, postice attenuatus, æneus, apice pro parte rufescens; antennis nigris; thorace transverso, mediocre sat sparse punctato; elytris mediocre striato-punctatis, apice irregulariter impressis. Long. 2,3-2,5 mill. Java.

Spinamarygmus nov. gen. Corpus oblongoovatus; oculis satis distentibus; clypeo subarcuato; femoribus anticis valde dentatis, tibiis o' valde curvatis et intus emarginatis, Q subarcuatis.

Ce nouveau genre, voisin de Amarygmus Dalm., se distingue, à première vue, par ses fémurs dentés;

diffère, en outre, de Coriogetum Pascoe par le prothorax plus transversal, mais étroit par rapport aux élytres e^t la structure des tibias antérieurs du .

Spinamarygmus indicus n. sp. Oblongus, parum convexus, nitidus, nigro-aeneus, antennis pedibusque rufescentibus.

Oblong, peu convexe, brillant, noir bronzé, antennes et pattes roussâtres. Tête densément et ruguleusement ponctuée; antennes longues et grêles; prothorax transversal, subarqué sur les côtés, à ponctuation assez fine et écartée; élytres un peu plus larges que le prothorax, à épaules marquées mais arrondies, atténués à l'extrémité, finement strié-ponctués, intervalles larges, à ponctuation plus ou moins fine et écartée; pattes assez longues, cuisses un peu épaissies, les antérieures dentées, tibias antérieurs chez or très courbés et un peu coudés, échancrés en dedans vers le milieu. Long. 8-9 mill. Indes.

Microamarygmus nov. gen. Corpus subovatus, convexus; oculis mediocris, valde distantibus; antennis elongatis, satis validis, articulo 2º breve, 3º parum elongato, 4º longiore; sutura clypealis indistincta; pedibus satis validis.

Diffère, à première vue de Amargymus Dalm. par ses yeux plus petits, éloignés, non enchassés dans le prothorax et la structure plus robuste des antennes.

Micros marygmus madurensis n. sp. Minutus, convexus, nitidus, supra niger, scutello, aliquot limbo elytrorum, infra corpore antennis ad basin pedibusque rufescentibus. Long. 4 mill. Indes: Madura.

La ponctuation de cette petite espèce est nette, plus rapprochée et plus forte sur la tête que sur le prothorax, les élytres ont des rangées de points avec les intervalles ponctués de points irréguliers, aussi forts ou plus fins.

Pubamarygmus nov. gen. Corpus pubescens, elongatus, postice attenuatus; oculis approximatis;

antennis elongatis, articulis 3º mediocre; sutura clypealis parum indicata, et abbreviata; pedibus mediocris; prosterno lato, postice angulato, mesosterno antice excavato.

Ce nouveau genre est facilement distinct de Amarygmus Dalm. par sa forme plus allongée et son corps pubescent.

Pubamarygmus viridipennis n. sp. Parum latus, nitidus, nigro-piceus, antennis pedibusque pro parte rufescentibus, elytris viridi-metallicis. Long. 12 mill. Nouvelle Guinée: Andai.

Chez cette espèce, qui est ornée de poils d'un gris jaunâtre longs et irrégulièrement disposés, la ponctuation de l'avant-corps est irrégulière et plus ou moins écartée, les élytres sont faiblement striés postérieurement, finement et irrégulièrement ponctués.

Pubamarygmus major n. sp. Satis latus, nitidus, nigro-subaeneus, elytris pro parte purpureo-metallicis, sutura viridescens, antennis pedibusque nigris aut pro parte nigro-piceis. Long. 18-19 mill. N^{1le} Guinée: Stephansort.

Cette espèce, en outre de sa coloration différente, se distingue de la précédente, entre autres caractères, par sa forme plus robuste, plus élargie vers les épaules et ensuite plus nettement atténuée à l'extrémité, par ses élytres à stries faibles et ponctuées de gros points.

Pseudamargymus nov. gen. (1). Corpus latera-

⁽¹⁾ Je possède. dans ma collection, sous le nom de Pyanirygmus corinthius Frm. (nom sans doute inédit), originaire de Bornéo, une espèce allongée, atténuée postérieurement, d'un noir bronzé avec les membres foncés, les pattes, assez courtes, à cuisses inermes et robustes, les yeux grands et assez éloignés, en partie cachés par le prothorax, qui est transversal, presque droit sur les côtés, et rebordé; les antennes sont épaisses et dépassent peu le prothorax, avec le 3° article plus du double du 2°. Ce dernier caractère rapproche Pyanirygmus Frm. des genres Pontianacus Frm. et Pyanisia Cast. Par sa forme rappelle Pubamarygmus mihi, mais les antennes sont plus robustes et le corps est glabre.

liter compressus et valde convexus; oculis magnis, satis approximatis; sutura clypealis distincta; antennis elongatis, articulo 3º elongato; pedibus satis elongatis.

Ce genre se distingue, à première vue, de Amarygmus Dalm., par sa forme très convexe et plus ou moins comprimée latéralement.

Pseudamarygmus testaceipes n. sp. Nitidus, nigro-piceus, supra æneus, capite antice, antennis ad basin pedibusque testaceis. Long. 4,5 mill. Java: Sækaboemi.

Cette espèce, qui est atténuée aux deux extrémités, a son prothorax moins fortement et plus éparsément ponctué que la tête, ses élytres présentent des traces de stries ponctuées de points forts avec les intervalles finement et éparsément ponctués.

Pseudamarygmus testaceitarsis n. sp. Nitidus, nigro-piceus, supra viridi-metallicus, antennis pedibusque nigro-piceis, tarsis testaceis. Long. 5 mill. Sumatra: Telaga Bodas.

Distinct du précédent, en outre de la coloration plus foncée des pattes et celle verdâtre du dessus, par le prothorax un peu moins court, les élytres à stries plus faibles et plus finement ponctués.

Pseudamarygmus Dohertyi n. sp. Nitidus, supra viridis et purpureo tinctus, infra, pedibus antennisque testaceis. Long. 4 mill. Malacca: Perak (Doherty).

En outre de la coloration différente, se distingue de N. testaceipes Pic, par les stries en partie effacées, ou très fines, des élytres.

Pseudamarygmus niasensis n. sp. Nitidus, antennis, his ad basin testaceis, pedibus et infra corpore nigro-piceis, supra viridis et purpureo tinctus. Long. 4 mill. Ile Nias.

Diffère du précédent par la coloration plus foncée des

pattes, la forme un peu plus allongée et les rangées de points plus forts des élytres.

Otoceromorphus nov. gen. Oculis distantibus; articulis 5 et sequentibus antennarum latis et deplanatis; thorace lateraliter mediocre tuberculato; elytris lateraliter fortiter costatis.

Ce genre, qui semble voisin de Otocerus Makl., mais avec des yeux plus écartés et des antennes en partie comprimées, se distingue, en outre, nettement par la présence d'une côte très saillante partant de l'épaule et atteignant presque le sommet des élytres.

Otoceromorphus Gounellei n. sp. Elongatus, subparallelus, parum nitidus, viridi-æneus aut nigroæneus, thorace pro parte rubro, femoribus aliquot ad basin plus minusve et costa lateraliter elytrorum plus minusve luteis (forma typica), aut costa ænea (varnov. costulatus), aliquot elytris ad suturam longitudinaliter luteo lineatis (var. nov. lineatus). Long. 9-10 mill. Brésil et République Argentine.

Cette espèce variable a l'avant-corps densément et rugueusement ponctué, les élytres marqués de multiples rangées longitudinales de gros points avec une petite côte présuturale et deux faibles côtes discales parfois en partie effacées, en outre, d'une côte plus large ou plus saillante, latérale, de plus, la suture est élevée; les pattes sont grêles et pas très longues, les antennes relativement courtes.

Falsostrongylium nov. gen. Oculis distantibus; antennis elongatis, apice mediocre dilatatis; thorace transverso, marginato, in disco fortiter biimpresso, lateraliter subangulato.

Faciés du genre précédent, bien distinct par ses antennes non comprimées et les élytres dépourvus de côte latérale, en outre, caractérisé par la particulière structure du prothorax.

Falsostrongylium semirufum n. sp. Subniti-

dus, niger, capite, thorace, scutello coxisque rufis, elytris striato-granulatis, intervallis pro parte costulatis. Long. 10 mill. Bolivie.

Cette espèce a la tête densément etruguleusement ponctuée, le prothorax médiocrement ponctué et moins large que les élytres, distinctement rebordé sur son pourtour avec deux larges et profondes impressions discales, les élytres parallèles, courtement atténués à l'extrémité, largement striés avec les stries ornées de granules punctiformes, les intervalles étroits sont en partie costulés, au moins postérieurement.

Falsostrongylium subcostulatum n. sp. Nitidus, niger, capite antice, thorace lateraliter plus minusve, scutello coxisque rufis, elytris caerulescentibus, lineato punctatis, postice costulatis. Long. 10-11 mill. Pérou.

Diffère de l'espèce précédente, en outre de la coloration, par la sculpture élytrale différente, ces organes présentant antérieurement des rangées de points médiocres avec les intervalles larges et déprimés mais ceux-ci sont multicostulés à l'extrémité.

Cryptocephalus talianus n. sp. Robustus, nitidus, pallido-testaceus, oculis, mandibulis antennisque apice nigris.

Robuste, un peu atténué postérieurement, testacé-pâle avec les yeux, les mandibules et l'extrémité des antennes noirs. Tête sillonnée sur le front; prothorax court, rétréci en avant, presque lisse, à marge postérieure foncée; écusson triangulaire; élytres de la largeur du prothorax, courts, atténués postérieurement, à rangées assez régulières de petits points; pattes robustes. Long. 6 mill. Chine: Tali.

Ressemble à *Cr. sulphureus* Ol., d'Europe, mais de forme plus robuste avec les élytres moins fortement ponctués. A placer près de *C. nigrolimbatus* Jac.

Cryptocephalus sublineelus n. sp. Oblongus,

nitidus, testaceus, elytris lineis brunnescentibus ornatis.

Oblong, brillant, testacé avec les élytres ornés de lignes longitudinales moins claires, brunâtres. Yeux gris; antennes longues, rembrunies à l'extrémité; prothorax assez court, rétréci en avant, presque lisse, à marge postérieure toncée; écusson triangulaire; élytres de la largeur du prothorax, courts, atténués postérieurement, à rangées régulières de points assez gros; pattes moyennes. Long. 4 mill. Chine: Yunnan.

Très distinct du précédent par la coloration moins pâle, la ponctuation plus forte et les linéoles des élytres.

Cryptocephalus subcyaneonotatus n. sp. Oblongus, postice attenuatus, nitidus, infra niger, supra testaceus et nigro-cyaneo maculatus, capite scutelloque nigris, femoribus pro parte nigris.

Cette espèce, qui est foncée avec le prothorax et les élytres maculés de noir bleuté, a les pattes testacées, les cuisses étant en partie noires, les élytres fortement ponctués en rangées, le prothorax fortement et éparsément ponctué, celui-ci orné d'une double macule discale foncée jointe intérieurement, les élytres, bordés de foncé à la base, sont ornés de deux petites macules antérieures, isolées dont une humérale, et d'une grosse macule suturale, commune en dessus du milieu, celles-ci noires et légèrement teintées de bleu. Long. 4 mill. Côte-d'Ivoire (acquis de Le Moult).

Peut se placer près de *Cr. oblitus* Er., coloration différente et prothorax maculé de foncé.

Diagnoses d'Hétéromères

Tetraonyx Le Moulti n. sp. Crassus, subopacus, niger, capite, thorace, scutello, femoribus ad basin et infra corpore antice piceis, dense luteo pubescentibus. Long. 18 mill. Guyane Française: Koura (Le Moult).

Voisin de T. bicolor Serv., mais bien distinct par son prothorax foncé et immaculé, ainsi que par la base des cuisses non testacée.

Tetraonyx argentinus n. sp. Satis elongatus, nitidus, antennis et infra corpore nigris, abdomine apice testaceo, supra testaceus, nigro maculatus, pedibus nigris, femoribus ad basin tibiisque ad medium testaceis. Long. 9-11 mill. République Argentine: Mendoza.

Très voisin de T. 7-guttatus Curtis, mais avant-corps plus fortement ponctué, prothorax moins arrondi sur les côtés et tibias en partie testacés.

Tetraonyx maculatus v. nov. innotatipennis. Rufescens, antennis, geniculis, tibiis tarsisque nigris. Vénézuéla :Caracas.

Très distinct de T. maculatus Cast., par les élytres non maculés de noir.

Pseudocistela rufomaculata n. sp. Subovatus, satis elongatus, nitidus, viridi-metallicus, elytris lateraliter et apice pallidioribus, ad humeros rufo maculatis, pedibus et infra corpore pro parte rufescentibus. Long. 5,5 mill. Kina-Balu.

Très voisin de P. viridimetallica Pic, mais avec les élytres maculés de roux.

Pseudocistela violacea n. sp. Subovatus, sat elongatus, nitidus, niger, femoribus ad basin rufescen-

tibus, thorace elytrisque violaceo-cœruleis. Long. 6 mill. Kina-Balu.

Diffère du précédent par les pattes en majeure partie foncées, la coloration uniforme et différente du dessus.

Pseudocistela Le Moulti n. sp. Oblongo-elongatus, subnitidus, antice densissime punctatus, niger, capite postice, thorace elytrisque viridescentibus. Long. 5,5 mill. Dahomey (acquis de Le Moult).

Voisin de P. cæruleonitens Pic. mais dessus moins brillant et ponctuation plus dense sur l'avant-corps.

Pseudocistela subparallela n. sp. Elongatus, subparallelus, parum nitidus, griseo-pubescens, rufus, elytris pro parte viridescentibus, antennis, capite postice tarsisque nigris. Long. 8 mill. Côte d'Ivoire: Dimbroko.

Espèce voisine de C. capitata Müll., mais de forme plus allongée.

Xystropus crassicornis n. sp. Parum nitidus, eneo-viridescens, antennis pedibusque cyaneis, femoribus ad basin late rufis; antennis validis; capite thoraceque densissime punctatis (punctis umbilicatis), illo breve, lateraliter arcuato; elytris satis latis, lineato punctatis et nigro hirsutis. Long. 9 mill. Brésil: Minas.

Cette espèce, distincte par la coloration en partie rousse de ses pattes, peut prendre place près de X. violaceus Blanch.

Lystronychus minasensis n. sp. Elongatus, fere opacus, nigro-subæneus, elytris æneo-rufescentibus, antennis pedibusque cyaneis, femoribus ad basin late rufis; antennis parum gracilibus; capite thoraceque densissime ruguloso punctatis, illo lateraliter mediocre denticulato; elytris parum latis, alutaceis, lineato punctatis et granulis pilosis ornatis. Long. 8 mill. Brésil: Minas.

Voisin de L. denticollis Makl., mais prothorax moins nettement denté, antennes entièrement foncées, etc.

Chlorophila cyanea n. sp. Elongatus, nitidus,

elytris subopacis, infra corpore viridi-metallicus, abdomine pro parte testaceo, supra cyaneus, antennis pedibusque testaceis, femoribus apice nigris, tarsis piceo annulatis. Long. 20 mill. Chine: Fokien (acquis de Donckier).

Cette grande et jolie espèce, très reconnaissable à sa coloration bleue, peut se placer près de *C. campestris* Fairm.

Nemostira semipicea n. sp. Modice elongatus, nitidus, testaceus, elytris nigro-piceis, pedibus nigris, femoribus ad basin testaceis; capite lato, irregulariter punctato; thorace breve, disperse punctato; elytris satis latis, fortiter crenato-striatis, interstitiis convexis. Long. 8 mill. Dahomey.

Voisin de N. rufa Borch., mais coloration des élytres plus foncée.

Nemostira neoguineensis n. sp. Modice elongatus, nitidus, testaceus, elytris, abdomine, femoribus apice, capite postice antennisque apice nigro-piceis; capite satis lato, subtile punctato; thorace breve, minutissime punctato; elytris satis latis, fortiter crenatostriatis, interstitiis convexis. Long. 8 mill. Nile Guinée

Ressemble au précédent, ponctuation de la tête plus faible, ponctuation des stries plus forte, pattes de coloration différente, etc.

Camarimena caerulea n. sp. Nitidus, elongatus, postice attenuatus, cœruleo-viridescens; thorace elongato, irregulariter punctato; elytris postice substriatis, antice longitudinaliter lineato impressis. Variat: colore, nigro-cupreo (var. nov. Maindroni). Indes

Cette espèce peut se placer près de C. Renardi Frm., sa sculpture élytrale est différente.

Camarimena rufipennis n. sp. Nitidus, elongatus, postice attenuatus, rufus, capite thoraceque pro parte subaeneis, antennis apice nigris; thorace elongato,

sat dense punctato; elytris lineato punctatis. Long. 15 mill. Indes: Chambaganor.

Différe du précédent, en outre de la coloration, par la ponctuation des élytres moins profonde et plus régulière.

Camaria distincticollis n. sp. Nitidus, modice elongatus, aeneus; capite thoraceque mediocre sat sparse punctatis, illo transverso, ad angulos anticos sinuato; elytris satis latis, apice acuminatis, substriatis, striis subpurpureis, minute punctatis. Long. 27 mill. Indes orientales.

Voisin de C. angulicollis Frm., mais les angles postérieurs du prothorax sont arrondis et les antérieurs peu avancés.

Camaria lata n. sp. Fere opacus, latus, postice ampliatus, aurato-cupreus aut purpureus, capite thoraceque densissime punctatis, illo breve; elytris latis, striatis, indistincte punctatis, intervallis convexis. Long. 25 mill. Chine: Fokien.

Forme et sculpture de *C. regia* Frm., mais prothorax un peu moins large, élytres relativement moins allongés et coloration différente.

Camaria niasensis n. sp. Nitidus parum elongatus, postice mediocre ampliatus, viridi-purpureus aut auratus, antennis plus minusve rufescentibus; capite thoraceque mediocre et sparse punctatis; elytris striatis et minute lineato punctatis, intervallis subconvexis. Long. 14-16 mill. Ile Nias.

A placer près de *C. malayana* Frm., ponctuation l'avant-corps différente, stries des élytres ayant une rangée de points fins peu marqués, etc.

Camaria geniculata n. sp. Nitidus elongatus, postice mediocre ampliatus et attenuatus, cupreus, antennis ad basin pedibusque rufescentibus, geniculis cyaneis; capite thoraceque mediocre et parum dense punctatis; scutello transverse sulcato; elytris elongatis,

mediocre striatis et minute lineato punctatis, intervallis latis. Long. 32 mill. Kina-Balu.

Espèce des plus distinctes par sa forme jointe à la coloration des membres, le prothorax ayant ses angles antérieurs relevés et munis d'un bourrelet.

Camaria subparallela n. sp. Nitidus, elongatus, subparallelus, postice acuminatus, viridi-aeneus, antennis nigris, pedibus metallicis; capite thoraceque minute, pro parte sparse, punctatis; elytris striato-punctatis, intervallis subconvexis. Long. 18 mill. Kina-Balu.

Plus parallèle que le précédent, en diffère nettement par les angles antérieurs du prothorax arrondis, les élytres fortement striés, à intervalles plus étroits.

Camaria purpureolineata n. sp. Nitidus, modice elongatus, postice parum attenuatus, aeneus, antennis nigris, ad basin rufescentibus; capite thoraceque mediocre, pro parte dense punctatis, illo transverso; elytris mediocre striatis, striis purpureis, lineato punctatis, intervallis latis. Long. 28 mill. Java.

Plus large que le précédent avec les élytres à stries un peu pourprées, ornés de lignes de points bien marqués.

Comaria javana n. sp. Nitidus, modice elongatus, postice attenuatus, cupreus, elytris rufescentibus et viridi-metallicus tinctis, thorace transverso, medio sulcato, angulis posticis prominulis; elytris mediocre punctato-striatis, intervallis satis latis. Long. 20 mill. Java.

Diffère du précédent par les élytres moins larges, de coloration moins foncée et le prothorax nettement sillonné.

Heterophyllus bimacutatus n. sp. Oblongoovatus, nitidus, niger, antennis ad basin capiteque antice rufescentibus, elytris ad humeros rufo maculatis; capite alutaceo, mediocre et sparse punctato; thorace transverso, sat fortiter et sparse punctato. Long. 3 mill. Madagascar: Annanarive.

Voisin de H. similis Chat., mais de coloration diffé-

rente, en majeure partie foncée et tête autrement ponctuée.

Heterophyllus Chatanayi (1) n. sp. Oblongus, nitidus, nigro-piceus, antennis ad basin pedibusque rufescentibus; capite et labro sparse punctatis; thorace sat breve, antice arcuato, minute et sparse punctato; elytris irregulariter, sparse et sat fortiter punctatis; tibiis anticis apice dilatatis. Long.. 3 mill. Madagascar.

Voisin de H. minutissimus Chat., s'en distingue par les tibias antérieurs nettement élargis au sommet, par le labre alutacé et la ponctuation.

Heterophilus curtus var. nov. bicoloriceps. Capite antice rufo, antennis apice vage brunnescentibus. Madagascar: Tananarive.

Megacantha laticollis n. sp. Satis elongatus, parum nitidus, niger; thorace robusto, lato, lateraliter rotundato, minute punctato; elytris striato-punctatis. Long. 24 mill. Cameroun.

Voisin de M. dentata F., prothorax plus robuste, dessus plus brillant, etc.

Megacantha brevipennis n. sp. Satis latus, nitidus, niger, thorace breve, parum convexo, minute punctato; elytris satis brevibus, striato-punctatis. Long. 24 mill. Vieux Calabar.

Voisin du précédent, mais élytres proportionnellement plus larges par rapport au prothorax, dents des cuisses plus fines et plus droites, etc.

Megacantha brevispina n. p. Satis elongatus, nitidus, niger, thorace breve, lateraliter subsinuato, subdeplanato, elytris fortiter striato punctatis, femoribus anticis minute dentatis. Long. 20 mill. Angola.

De forme plus allongée que le précédent, prothorax

⁽¹⁾ Dédié à la mémoire de J. Chatanay, mort glorieusement au champ d'honneur.

moins arqué sur les côtés, dent des fémurs encore plus petite.

Megacantha dentata v. nov. Mocquerysi. Minutus, elongatus, nitidus, femoribus anticis breve spinosis. Long. 14 mill. Gabon (Mocquerys).

Megacantha dentata v. nov. gabonica. Brevis et satis latus, fere opacus, femoribus anticis mediocre spinosis. Long, 16-17 mill. Gabon.

Thecacerus curtipennis n. sp. Supra niger, infra subaeneus, nitidus, latus; thorace breve, lateraliter sinuato, in disco biimpresso; elytris brevibus, irregulariter punctatis, aut impressis, in disco bigibbosis, humeris satis prominulis. Long. 14 mill. Brésil: Theresopolis.

Diffère de T. nodosus Gray par les gibbosités moins élevées, les épaules moins pointues, la coloration, etc.

Thecacerus cupreus n. sp. Cupreus, nitidus, latus; thorace breve, lateraliter sinuato, in disco minute biimpresso et sparse punctato; elytris brevibus, irregulariter et longe punctatis, in disco bigibbosis, humeris sat prominulis; tibiis anticis et intermediis dentatis. Long. 12 mill. Brésil: Minas Geraes.

Diffère du précédent, en outre de la coloration, par la ponctuation moins profonde et allongée des élytres, par les tibias dentés, etc.

Eulytus nodipennis v. nov. geniculatus. Pedibus rufis, geniculis plus minusve tarsisque nigris. Long. 15-17 mill. Afrique Orientale: Mont Ulcami.

Nesioticus flavopictus v. obliteratus. Elytris piceis, indistincte brunneo fasciatis. Long. 15 mill. Côte d'Ivoire.

Coriogeton borneense n. sp. Subovatus, satis latus, nitidus, niger, femoribus ad basin late rufis, thorace violaceo, elytris æneis, his minute lineato punctatis. Long. 14 mill. Bornéo: Brunei.

Voisin de C. Donckieri Pic, en diffère, en outre de la coloration, par la ponctuation élytrale plus distincte et les élytres plus nettement rétrécis à la base, vers les épaules.

Coriogeton borneense v. nov. niasense. Thorace subæneo, elytris cupreis, parum elongatis, femoribus ad basin mediocre rufis. Ile Nias.

Coriogeton minutum n. sp. Subovatus, satis latus, nitidus, nigro-piceus, supra æneo-viridescens, antennis pedibusque rufis, elytris sat fortiter lineato punctatis. Long. 10 mill. Java: Monts Tengger.

Espèce très distincte entre toutes par sa petite taille.

Coriogeton molossum (Fairm.). Subovatus, satis latus, nitidus, niger, supra æneus; elytris thorace paulo latioribus, substriatis, lineato punctatis. Long. 17 mill. Ceylan.

Par sa forme voisin du précédent, mais, en outre de la grande taille, en diffère par les pattes plus foncées et les élytres moins larges par rapport au prothorax.

Amarygmus formosanus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, convexus, niger, elytris ad basin et post medium luteo fasciatis, fasciis sinuatis et dentatis; elytris mediocre striatis. Long. 7 mill. Formose: Fainan.

Espèce des plus distinctes par ses élytres ornés de deux fascies ondulés et jaunâtres.

Amarygmus undulatus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, convexus, niger, elytris ad basin et post medium luteo fasciatis, fasciis sinuatis, secunda postice prolongata; elytris substriatis et lineato punctatis. Long. 10 mill. Java (Rouyer).

Diffère du précédent par la ponctuation striale espacée et la bande postérieure des élytres prolongée à ses extrémités inférieures, plus longuement sur les côtés qu'en dedans. Amaryamus lutenotatus n. sp. Oblongus, nitidus, convexus, niger, thorace antice rufo maculato, elytris nigro-subæneis, luteo notatis, ad basin et post medium sinuato-fasciatis, ante apicem breve maculatis; elytris substriatis, lineato punctatis. Long. 9 mill. Java.

De forme moins allongée que le précédent avec les dessins élytraux différents et le prothorax orné, en avant, d'un demi-cercle roux.

Amarygmus rufonotatus n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, convexus, rufescens; antennis apice, thorace postice tibiisque pro parte nigris, elytris subaeneis, ad basin et apice rufo notatis, his fortiter striatis, Long. 6 mill. Bornéo: Brunei.

Voisin de A. sanguineus Frm., mais élytres autrement maculés et prothorax bicolore.

Amarygmus trimaculatus n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, convexus, rufescens, antennis apice, thorace postice late, pectore tibiisque pro parte nigris, elytris nigris, rufo trimaculatis (macula ad basin sinuata, macula medio transversa, macula postica elongata), his fortiter striatis. Long. 7 mill. Bornéo.

Diffère du précédent par les élytres noirs et marqués chacun de 3 macules rousses.

Amarygmus nigrofasciatus n. sp. Oblongoovatus, nitidus, convexus, rufescens, articulis 6-10 antennarum, thorace postice scutelloque nigris, elytris rufis, nigro-trifasciatis, macula prima et secunda lateraliter junctis, tertia ante apicem sita. Long. 6 mill. Malacca: Perak (Doherty).

Très voisin du précédent, mais dessins des élytres différents.

Amarygmus nigromaculatus n. sp. Elongatoovatus, nitidus, convexus, rufus, articulis 6-10 antennarum, thorace in disco postice nigris, elytris quinque nigro maculatis, his fortiter striatis. Long. 6 mill. Zanguebar. Très voisin du précédent, mais élytres maculés, et non fasciés, de noir. Les 5 macules sont ainsi disposécs: 3 jointes sur la suture, 2 latérales isolées sur chaque élytre.

Amarygmus binotatus n sp. Oblongo elongatus, nitidus, convexus, niger, thorace antice femoribusque ad medium rufis, elytris nigro-subaenis, in disco ad basin breve posticeque longe rufo maculatis, his substriatis et lineato punctatis. Long. 9 mill. Perak (Doherty).

De forme plus allongée que les précédents et en différant, en outre, par les élytres finement striés et à rangées de points.

Dietysus batjanensis n. sp. Oblongo-ovatus, convexus, nitidus, niger, thorace elytrisque æneis, labro, antennis ad basin, femoribus late tarsisque rufis; elytris antice posticeque attenuatis, satis fortiter striato-punctatis. Long. 8 mill. Batjan.

Voisin de D. longicrus Frm. et distinct, à première vue, par la coloration des membres.

Dietysus testaceicornis. Oblongo-ovatus, convexus, nitidus, niger, supra parum metallicus, labro, palpis, antennis pedibusque (tibiis pro parte brunneis) rufo-testaceis; elytris punctato lineatis. Long. 9 mill. Batjan.

Diffère du précédent, par les genoux roux, les antennes testacées, etc.

Pyanisia vestita v. nov. multimaculata. Fere opacus, capite 4 elytrisque multi nigro maculatis. Brésil.

Le prothorax, en plus des trois macules discales ordinaires, en a une quatrième devant l'écusson.

Pyanisia undata v. nov. bilineata. Parum nitidus, thorace nigro, lateraliter rufo-lineato. Colombie.

Variété caractérisée par la coloration du prothorax en majeure partie noire; en outre, il n'y a pas de tache rousse incluse dans le noir apical des élytres.

Amarygmus 4-maculatus n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, subconvexus, infra rufescens, supra viridimetallicus, elytris ad basin et ante apicem late rufo maculatis, his lineato punctatis, pedibus pro parte nigropiceis, pro parte rufescentibus, tibiis posticis apice curvatis et dilatatis, antennis nigris, ad basin rufescentibus. Long. 6 mill. Kina-Balu.

Espèce des plus distinctes, entre toutes, par son système de coloration.

Amarygmus niasensis n. sp. Subovatus, postice attenuatus, convexus, nitidus, niger, capite thoraceque viridi-metallicis, elytris purpureis, ad suturam viridis, his subtriatis, lineato punctatis. Long. 8 mill. Nias.

Cette jolie petite espèce peut prendre place près de A. irideus Frm., dont la coloration est un peu différente.

Amarygmus brunciensis n. sp. Oblongo-ovatus, convexus, nitidus, niger, supra viridi-metallicus, thorace postice elytrisque in disco et ad medium purpureo tinctis; elytris sat fortiter striatis. Long. 5-6 mill. Bornéo: Brunei.

Diffère du précédent, par la forme plus allongée, les élytres plus fortement striés, la coloration pourprée, du milieu des élytres, peu étendue.

Amarygmus cyaneus n. sp. Oblongo-ovatus, convexus, nitidus, niger, supra cyaneus, thorace alutaceo, mediocre punctato, elytris fortiter striatis. Long. 8 mill. Nouvelle Guinée.

Forme du précédent, mais coloration du dessus uniforme et élytres plus fortement striés.



TABLE

POUR LE SEIZIÈME FASCICULE

		l'ages.
Introduction		, I
Genres nouveaux, espèces et variétés nouvelles		
Diagnoses d'Hétéromères		T.4

11.70 to 60 11.70 to 110 to 110 to 110 to



EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule: 3 fr. 50)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

DIX-SEPTIÈME FASCICULE

(25 février 1916)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'« ÉCHANGE »
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
NEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1916
Tous droits réservés

Natural History Library

21 2 24 8 A180 21 3 3 4 8 1 1 595.76 P58m pt.17

INTRODUCTION

J'aurais voulu publier la liste des nouveautés (rédigée in litteris) décrites dans les 8 derniers fascicules (comme je l'ai déjà fait pour les huit premiers), ce qui aurait pu permettre la réunion en volume de ces divers fascicules, mais, la reliure pourra être faite sans cette table. Les fascicules de cette publication, paraissant à dates irrégulières, peuvent être groupés sans inconvénient de diverses façons, réunis, ou séparés, au gré des amateurs et c'est là une question secondaire. La question plus importante, et qui a dirigé ma plume, est que les frais d'impression, le prix du papier ont notablement augmenté ces derniers temps, d'où nécessité d'aller au plus urgent : la publication des nouveautés.

Je me contente de donner ici quelques indications générales sur le contenu des fascicules IX à XVI. Dans ces fascicules sont décrits 24 genres et sous-genres, 450 espèces et 71 variétés, c'est assez dire l'importance de leur contenu et suffisamment indiquer la nécessité, pour les descripteurs tout au moins, de ne pas les ignorer. Dans les neuf premiers fascicules figurent 15 genres ou sous-genres nouveaux, 291 espèces et 53 variétés nouvelles, ce qui donne aujourd'hui comme ensemble de nouveautés le total respectable de 39 genres ou sous-genres, 741 espèces et 124 variétés; à trois ou quatre exceptions près, les types des nouveautés sont dans ma collection.

Les plus récents fascicules contiennent des Clavicornes, Ptinides et Anobiides, Dascillides, Malacodermes, Hétéromères, Bruchides, Curculionides, Longicornes et Phytophages. Toutes les nouveautés décrites dans le présent fascicule figurent dans la coll. Pic.

NOTES ET DESCRIPTIONS ABRÉGÉES DIVERSES

Stenotelmus nigrosparsus v. nov. madurensis. Thorace pallido, in disco nigro trimaculato, elytris multi et sat dense nigro maculatis, maculis pro parte junctis. Indes: Madura.

Macrosilis Fortunei v. nov. longior. A typo differt antennis ad basin late testaceis, elytris minus brevioribus. Tonkin.

Attagenus s. g. nov. Pseudotelopes. Coxis anticis validis et prominulis, pedibus brevibus, deplanatis; thorace lateraliter et infra concavo; capite libero; clava, antennarum satis brevis et triarticulata.

Ce nouveau sous-genre, voisin de Telopes Redt., est caractérisé conjointement par la structure de ses pattes et celle de ses antennes dont la massue est médiocre, composée de 3 articles, le dernier étant un peu plus long.

Pseudotelopes 'Simoni n. sp. Oblongus, postice attenuatus, nitidus, rufescens, capite et infra corpore nigris, luteo aut griseo pubescens, in elytris multi et irregulariter griseo fasciolatis. Long. 4 mill. Manille (E. Simon).

Pseudotelopes madecassus n. sp. Subovatus, postice attenuatus, nitidus, rufescens, luteo sat sparse pubescens, elytris irregulariter et parum distincte fasciatis aut maculatis. Long. 4 mill. Madagascar: Annanarive (Sikora).

Ressemble au précédent, mais tête et dessous de le coloration du dessus et mouchetures des élytres moins nettes.

Pseudotelopes testaceipes n. sp. Oblongus, postice attenuatus, luteo aut griseo pubescens, nitidus, nigro-piceus, thorace lateraliter elytrisque apice rufescentibus, his albo multi maculatis aut subfasciatis, pedibus testaceis. Long.

3 mill. Tonkin: Hanoi. — Plus nettement atténué en arrière et plus foncé que les précédents.

Phradonomorphus n. g. Coxis anticis minutis; thorace lateraliter infra valde excavato; antennis brevibus, articulo ultimo valido et maximo, triangulare.

Ce nouveau genre, très voisin de Thaumaglossa Redt. par sa structure antennaire, s'en distingue par la forme très large et triangulaire du dernier article de ces organes. Il est établi pour l'espèce rufofasciata Pic décrite dans un précédent fascicule et placée, à tort dans le genre Æthriostoma Mots.

Le Thaumaglossa testaceipes Pic, précédemment décrit dans cette publication, doit se classer dans le genre Orphinus Mots. et Æthriostoma atricolor Pic doit être placé plutôt dans le genre Thaumaglossa Redt.

L'an dernier, j'ai décrit dans l'Echange (Nos 368 à 371), de nombreuses formes nouvelles de Scaphidiidæ; j'attire ici particulièrement l'attention sur la tribu nouvelle des Cerambyciscaphini (lege Cerambyscaphini), remarquable par la structure de ses antennes et leur mode d'insertion sur la tête.

Scaphosoma s. g. nov. Scutoscaphosoma. Scutello minutissimo sed distincto; elytris multi et profunde punctatis.

Ce nouveau sous genre, peut-être susceptible d'être érigé en genre propre, sera caractérisé et distinct par deux caractères; l'écusson visible quoique très petit et les élytres profondément ponctués.

Scutoscaphosoma Rouyeri n. sp. Oblongus, antice et postice subattenuatus, nigro-piceus, capite rufescente, antennis pro majore parte pedibusque testaceis; elytris nigris, ad basin in disco brunnescentibus et ad apicem testaceo fasciatis. Long. 2,5 mill. Java (Rouyer). — Cette espèce a le prothorax finement et éparsément ponctué, tandis que la ponctuation élytrale est très profonde (sauf au

sommet), en partie disposée en rangées, la strie suturale ne se recourbe pas sur la base des élytres.

Scaphosoma oblongum n. sp. Oblongo-ovatus, niger, elytris plus minusve brunnescentibus, capite antice, antennis, pedibus abdomineque testaceis; elytris sat fortiter et sparse punctatis. Variat: elytris brevioribus, fortiter punctatis var. nov punctatipenne. Long. 2 mill. Ile Nias. — Diffère de Ps. punctatum Pic, en outre de la strie suturale presque droite, par la ponctuation plus irrégulière des élytres et ceux-ci dépourvus de macule apicale claire. La variété punctatipenne, de Bornéo, se distingue par la forme non oblongue des élytres et leur ponctuation plus forte.

Falsocossyphus n.g. Corpore oblongo, subconvexo, alato; capite subter thorace collocato, antice prolongato; antennis 11 articulatis, compressis, apice attenuatis; thorace lateraliter supra sulcato; pedibus brevibus, femoribus deplanatis, postice incisis; coxis anticis subglobosis, approximatis, posticis parum distantibus.

Genre très caractérisé par la tête cachée et enchassée en dessous du prothorax qui est muni d'un sillon latéral éloigné des bords, par les antennes à articles comprimés et rétrécies au sommet, les cuisses aplaties, incisées en arrière pour recevoir les tibias. Je ne sais pas au juste où placer ce curieux genre qui, avec une tête encapuchonnée comme Cossiphus Ol., ressemble un peu à un Oochrotus Luc. géant, de forme plus allongée mais avec des caractères propres très distincts. Ce nouveau genre pourrait peut-être former une tribu nouvelle près des Cossiphides.

Falsocossyphus pilosus n. sp. Oblongus, subparallelus, nitidus, luteo sat sparse pilosus et asperato-punctatus, rufo-testaceus; elytris substriatis. Long. 5 mill. Calcutta (1).

Spastica zonata v. nov. diversipennis. Elytris

^{(1).} Décrit sur un unique exemplaire. Très vraisemblablement l'espèce est myrmecophile.

nigris, ad medium et lateraliter late testaceo notatis, thorace testaceo. Brésil.

Formicomus imperator v. nov. ruficolor. Rufotestaceus; capite sat sparse punctato. Manille.

Leptura (Strangalia) semiannulata n. sp. Fere opacus, parum elongatus, postice attenuatus, niger, elytris albido trifasciatis, infra corpore pro parte aureo pubescens.

Presque opaque, peu allongé, attenué postérieurement, noir avec les élytres ornés de trois fascies blanchâtres, la première basale, en forme de demi anneau ouvert extérieurement, les deux autres transversales, placées en dessous du milieu et avant le sommet. Tête assez grosse; antennes n'atteignant pas le sommet des élytres; prothorax plus long que large, un peu rétréci en avant, densément ponctué, orné d'une bande pubescente sur sa base; élytres un peu plus larges que le prothorax, assez courts, atténués postérieurement et un peu déhiscents au sommet; pattes moyennes, les postérieures plus longues; dessous du corps en partie revêtu de poils dorés. Long. 10 mill. Assam. — Cette espèce, à dessins élytraux particuliers, peut se placer provisoirement près de L. Guerryi Pic.

Olenecamptus albolineatus n. sp. Elongatus, niger, elytris rufescentibus, antennis pedibusque pro parte rufis, supra et infra corpore albo notatis.

Allongé, noir avec les élytres roussâtres, antennes et partie des pattes rousses, dessus et dessous ornés de lignes, ou macules, blanches. Tête à lignes blanches sinuées, une de chaque côté derrière les yeux, et prolongées sur le prothorax, celui-ci long, faiblement plissé transversalement au milieu; élytres nettement plus larges que le prothorax, un peu élargis en dessous du milieu et rétrécis à l'extrémité, ornés sur chacun des dessins blancs suivants: une bande un peu interrompue latérale, une autre présuturale, cellesci longues, une 3e raccourcie au milieu, trois macules allongées discales dont la postérieure étroite, l'antérieure vers le milieu, enfin une petite macule allongée présuturale

et rapprochée de l'extrémité; tibias antérieurs un peu coudés vers le sommet. Long. 15 mill. Cochinchine. — Cette espèce, très distincte par la disposition des dessins blancs des élytres, peut prendre place près de *G. compressipes* Frm.

Olenecamptus borneensis n. sp. Parum elongatus, paulum nitidus, rufus, infra obscurior et dense albo notatus, elytris albo trinotatis.

Peu allongé, faiblement brillant, roux, plus foncé en dessous, revêtu en dessous d'une pubescence blanche presque continue avec quelques petites macules glabres sur l'abdomen, en dessus de pubescence jaunâtre pas très serrée avec les élytres ornés chacun de trois macules blanches: une grosse subarrondie commune derrière l'écusson, une autre grosse discale subarrondie, en dessous du milieu, une allongée externe, en dessous des épaules. Tête pas très longue et grosse; prothorax plus long que large, étranglé en arrière, nettement plissé au milieu, brièvement maculé de blanc de chaque côté sur sa base; élytres un peu plns larges et relativement courts, subacuminés au sommet; pattes longues, tibias antérieurs denticulés. Long. 20 mill. Bornéo. — Voisin de O bilobus F. avec des macules élytrales différentes.

Olenecamptus Rouyeri n. sp. Satis élongatus, paulum nitidus, rufus, aliquot pro parte obscurior, infra sat dense albo pubescens, elytris luteo aut albo trinotatis.

Assez allongé, peu brillant, roux, parfois plus foncé par places, dessous assez densément pubescent de blanc, dessus médiocrement pubescent de gris jaunâtre avec les élytres ornés d'une grosse macule postscutellaire commune jaune, d'une petite macule blanche discale, mais un peu latérale, en dessous de la première, enfin d'une macule allongée basale externe, ces deux dernières blanches. Long. 11-15 mill. Java (Rouyer). — Voisin du précédent, moins large et plus atténué postérieurement, avec les macules des élytres autrement disposées.

Chreonoma pallidicolor n. sp. Parum elongatus,

pallido-testaceus, oculis nigris, antennis apice médiocre infuscatis.

Peu allongé entièrement testacé pâle, moins les yeux noirs, avec le sommet des antennes brièvement obscurci. Tête sillonnée; antennes un peu moins longues que le corps; prothorax court, assez largement tuberculé sur les côtés, médiocrement impressionné en arrière, à ponctuation forte et espacée sur le disque, élytres nettement plus larges que le prothorax, subparallèles, à ponctuation forte et écartée, s'effaçant postérieurement surtout vers la suture. Long. 11 mill. Cochinchine; Saïgon. — Peut se placer près de Ch. pallida Thoms.

Oberea subannulicornis n sp. Parum elongatus, nitidus, testaceus, scutello, infra corpore, pedibus antennisque pro parte nigris.

Peu allongé, brillant, testacé, écusson, dessous du corps et partie des membres noirs, arête externe des élytres noire. Tête un peu plus large que le prothorax celuici court; antennes peu plus longues que le corps, noires à la base, rousses ensuite, avec le sommet des articles foncé; élytres un peu plus larges que le prothorax, pas très longs, atténués postérieurement, à rangées de points forts. Long. 11 mill. Himalaya. — Peut se placer prés de *O marginella* Bates, sa forme est moins allongée et la coloration différente.

Leucastea nigromaculata n. sp. Rubro-testaceus, oculis, antennis, articulo primo excepto, tibiis apice tarsisque nigris, elytris ad medium et apice nigro maculatis.

De forme allongée, orné de poils dressés épars, fortement et éparsément ponctué sur l'avant-corps, plus fortement et moins éparsément sur les élytres. Long. 9 mill. Oubangui — Voisin de L. Anceyi Pic, prothorax plus arrondi sur les côtés, tibias testacés à la base et macule médiane des élytres moins allongée.

Leucastea benitensis n. sp. Rubro-testaceus, oculis antennisque nigris, infra corpore pedibusque nigro maculatis.

Peu allongé, orné de poils dressés épars, éparsément ponctué en avant, densément sur les élytres, de coloration générale testacé-rougeâtre avec quelques macules noires sur les côtés antérieures en dessous du corps; les pattes testacées sont maculées de noir en dessous des cuisses ou au sommet, au milieu et au sommet des tibias. Long. 10 mill. Guinée: Benito. — Voisin de L. Donckieri, moins trapu, élytres plus densément ponctués et coloration des pattes différente.

Poecilomorpha testaceipes n. sp. Testaceus, elytris in disco brunnescentibus, antennis apice oculisque nigris.

Espèce de forme trapue, ornée de poils courts, en partie dressés, fortement ponctuée, plus éparsément sur l'avant-corps, élytres ayant des reflets irisés. Long. 7 mill. Afrique. Peut se placer près de P. Passerrini Hope.

Diagnoses Spécifiques (1)

Sandalus nigripennis n. sp. Q Elongatus, post medium parum dilatatus, subnitidus, mediocre pubescens, niger; thorace breve, supra ad basin impresso; scutello lato; elytris subcostulatis, irregulariter et dense punctatis aut plicatis. Long. 16 mill. Chine: Yunnan. — Peut se placer près de S. chinensis Frm.

Sandalus atricolor n. sp. 5 Elongatus, subparallelus, nitidus, griseo pubescens, niger, antennis apice testaceis; thorace diverse punctato, snpra postice parum impresso;

^{(1).} Les présentes diagnoses sont publiées pour prendre date : bien que brèves, elles me paraissent suffisantes pour faire reconnaître les insectes auxquels elles se rapportent. Je reparlerai ultérieurement de certaines espèces, ou les décrirai plus longuement, si cela m'apparaît nécessaire.

scutello valido; elytris subcostatis, irregulariter et dense punctatis aut plicatis. Long. 9 mill. Afrique: Moubasa. — Plus étroit, plus brillant que le précédent avec les antennes plus claires à leur sommet. Voisin de S. subelongatus Pic.

Callirrhipis Gounellei n. sp. & Angustatus, subnitidus, griseo pubescens, pallido testaceus, capite pro parte, antennis pedibusque pro parte nigris, thorace in disco elytrisque apice breve nigro notatis, articulis 3 et sequentibus antennarum longe flabellatis; thorace dense punctato; elytris costulatis et punctato plicatis. Long. 14 mill. Brésil: Ceara (Gounelle). — Voisin de C. Laportei Hope.

Cantharis (Themus) inequalithorax n. sp. Major, elongatus, nitidus, supra niger, antice pro parte rufescente, scutello, antennis et infra corpore testaceis; pedibus testaceis, femoribus apice tibiisque pro parte nigro-piceis; capite grande; thorace transverso, in disco multi impresso; elytris satis latis et elongatis. Long. 22 mill. Indes. — Peut se placer près de T. episcopalis Ksw.

Cantharis multimaculata n. sp. Elongatus, satis angustatus, nitidus, griseo pubescens, capite in vertice uni, thorace in disco sex (3,3), nigro maculatis, abdomine nigro maculato, elytris nigris, ad basin testaceo notatis. Long, 14 mill. Indes. — Espèce très distincte par son système de coloration. A placer près de C. vitellina Ksw.

Cantharis latefulva n. sp. Minutus, parum elongatus, nitidus, niger capite antice, thorace elytrisque ad basin late testaceis; thorace medio fossulato, breve brunnescente. Long. 5 mill. Pondichery. — Voisin de C. semifulva Gorh.

Cantharis infossulata n. sp. Minutus, paululum elongatus, nitidus, niger, capite, thorace, scutello, elytrisque rufo-testaceis. Long. 6 mill. Indes. — Voisin du précédent, coloration différente, prothorax plus large, faiblement impressionné au milieu.

Cantharis elongaticeps n. sp. Angustatus, nitidus, piceus, capite antice thoraceque lateraliter rufo-testaceis,

capite nigro, sparse pubescente, thorace clongato. Long. 7 mill. Tonkin: Bao-Lac. — Peut se placer près de T. providus Ksw,

? Discodon subaeneipenne n. sp. Q Elongatus, nitidus, testaceus, infra corpore pro parte tarsisque nigropiceis, capite postice brunnescente, elytris nigro-æneis; thorace lato, marginato, lateraliter sinuato. Long. 8 mill. Calcutta. — Peut se placer près de D. cæruleipenne Pic.

Polemius lycoceriformis n. sp. Subparallelus, parum nitidus, niger, supra pro parte testaceus; capite nigro, testaceo lineato; thorace testaceo, ad medium nigro notato, breve, transverso, lateraliter subsinuato; elytris testaceis, ad suturam vage subcyaneo lineatis, distincte costatis, lateraliter sinuatis. Long, 12 mill. Chine: Yunnan. — Espèce très distincte, ressemblant beaucoup à certains Lycocerus Gorh.

Silis peguensis n. sp. Q Elongatus, nitidus, elytris dense punctato-rugulosis et subopacis, niger, thorace scutelloque testaceis; antennis deplanatis, subdentatis; thorace antice arcuato, in disco sulcato, lateraliter subsinuato. Long. 7 mill. Indes: Pégu. — Voisin de S. telephoroides Pic.

Silis tonkineus n. sp. or Elongatus, subparallelus, nitidus, niger, labro, thorace, femoribus tibiisque ad basin testaceis; antennis satis gracilibus; thorace subelongato, lateraliter ad medium valde inciso. Long. 5 mill. Tonkin. Peut se placer près de S. sinensis Pic.

Anthocomus trinotatus n. sp. Oblongus, postice dilatatus, nitidus, nigro-cyaneus, tarsis testaceis, elytris ad medium testaceo fasciatis, postice in singulo testaceo maculatis. Long. 3 mill. Madagascar. — A placer près de Ahumerosus Ab.

Pseudocolotes testaceimembris n. sp. Ovatus, nitidus, niger, antennis et pedibus pro parte testaceis, femoribus ad basin nigris, elytris nigro-subviolaceis, apice trian-

gulariter testaceis. Long. 2 mill. Zangueban. — Voisin de P. apicalis Pic.

Plesiophthalmus subparallelus n. sp. Elongatus, nitidus, niger, antennis apice piceis; elytris thorace paulo latioribus, subparallelis, sat fortiter striato-punctatis, intervallis deplanatis, distincte punctatis. Long. 19 mill. Chine: Tien-Tsin. — Diffère de P, lineipunctatus Frm. par la coloration franchement noire, l'aspect très brillant, etc. Par sa forme presque parallèle diffère, d'autre part, de P. nigrocyaneus Mots.

Plesiophthalmus robustus n. sp. Grandis et latus, postice attenuatus, nitidissimus, nigro-subæneus, antice indistincte punctatis, elytris minute striato-punctatis. Long. 20-21 mill. Bornéo. — Peut se placer près de P. amplipennis Frm.

Notoxus Solarii n. sp. Elongatus, pro parte nitidus, griseo pubescens, testaceus, thorace subopaco, in disco piceo, cornu angustato, testaceo; elytris apice subacuminatis, brunneo trinotatis, maculis anticis et intermediis ad suturam junctis. Long. 3 mill. Nicaragua (Solari). — Voisin de N. eximius Chp.

Formicomus barbarorum n. sp. Q Niger, elytris viridescentibus, ad basin bituberculatis et depressis, antennis coxisque testaceis; capite postice obconico; thorace postice depresso et bituberculato, Long. 5 mill. Afrique: Carmeroun. — Voisin de F. tuberculithorax Pic.

Formicomus leonensis n. sp. Q Niger, elytris viridescentibus, antennis testaceis, apice brunneis; capite postice attenuato; thorace in disco depresso, subsulcato; elytris ad basin paulo depressis. Long. 4 mill. Sierra Leone. — Voisin de F. Kraatzi Pic.

Formicomus (Antelephilus) punctaticeps n. sp. Nigro-piceus, elytris ad basin thoraceque rufescentibus, pedibus testaceis, femoribus ad basin albidis, antennis testaceis; capite lato, fortiter sat sparse punctato; thorace

binodoso, antice canaliculato; elytris ad medium albido fasciatis, apice truncatis, humeris nullis. Long. 4 mill. Himalaya. — Voisin de A. cribriceps Mars.

Spastica rufolineata n. sp. Elongatus, nitidus, fortiter plus minusve sparse punctatus, niger, thorace testaceo, pedibus pro parte rufescentibus, elytris nigro-piceis, in disco longitudinaliter rufo lineatis. Long. 7 mill. Brésil. — Voisin de S. sphærodera Burm., mais moins densément ponctué avec chaque élytre orné d'une bande rousse présuturale, un peu oblique en avant.

Spastica tenuecincta n. sp. Parum elongatus, nitidus, antice fortiter et sparse punctatus, elytris punctato. rugulosis, niger, pro parte infra rufescente, thorace lateraliter rufo notato, elytris tenue testaceo marginatis. Long-6 mill. Brésil. — A placer près de S. maculicoltis Klug.

Nemostira annulipes n, sp. Parum elongatus, subnitidus, longe griseo pilosus, rufo-testaceus, articulis 3-11 antennarum, femoribus ad medium nigris, epipleuris infra corpore tibiisque pro parte brunnescentibus; elytris striato punctatis. Long. 6 mill. Sumatra. — Voisin de N. atricolor Pic.

Nemostira subelongata n. sp. Satis elongatus, nitidus, longe pilosus, rufo-testaceus, capite thoraceque pallidioribus, femoribus ad basin tibiis posticis apice testaceis, elytris striato-punctatis. Long. 10 mill. Sumatra — Peut se placer près de N. Dohertyi Pic.

Urodon capensis n. sp. Oblongus, parum nitidus, dense pupillato punctatus, sat sparse griseo pubescens, niger, antennis pedibusque rufescentibus. Long. 4 mill. Le Cap. — Voisin de *U. vermiculatus* Sch. et distinct, à première vue, par ses pattes rousses.

Urodon discoidalis n. sp. Elongatus, subparallelus, longe et dense griseo pubescens, niger, capite antice, abdomine, antennis pedibusque rufo-testaceis, elytris nigris, in

1 1 1 RULES

medio longitudinaliter rufo lineatis. Long. 3 mill. Le Cap. Voisin de U. pelliceus Fahr.

Urodon nigrofemoratus n. sp. Oblongus, parallelus, nitidus, dense punctatus, subtiliter et sparse griseo pubesceus, niger, ore, antennis ad basin et tibiis anticis testacei. Long. 3 mill. Afrique Australe: Port Elisabeth. Voisin de *U. lilii* Fahr.

Xylographus testaceitarsis n. sp. Nitidus, glaber, niger tarsis testaceis, thorace antice sinuato, in mare medio truncato, alutaceo, fortiter sat sparse punctato; elytris fortiter sat sparse punctatis. Long. 4 mill. Madagascar. — Voisin de X. anthracinus Mel., mais calus humeral non teinté de roux et ponctuation différente.

Xylographus nitidissimus n sp. Nitidissimus, glaber niger, antennis tarsisque rufo-testaceis: thorace antice sinuato, in mare medio truncato, alutaceo, minute et sparse punctato; elytris fortiter sat sparse punctatis. Long. 5 mill. Afrique: San Thomé. — Plus brillant que le précédent avec le prothorax plus finement ponctué.

Xylographus bicolor n. sp. Nitidus, glaber, niger, thorace pedibusque pro parte rufescentibus, thorace antice sinuato. Long. 5 mill. Madagascar. — Voisin des précédents, coloration différente.

Xylographus brasitiensis n. sp. Nitidus, glaber, niger, tarsis rufescentibus; thorace antice subarcuato, subalutaceo, fortiter et sparse punctato; elytris fortiter et sparse punctatis. Long. 3 mill. Brésil: Rio-Verde. — Voisin de X. corpulentus Mel. avec une ponctuation plus forte et plus écartée.

Cis rusithorax n. sp. Robustus, nitidus, brevissime et irregulariter griseo pubescens, fortiter (1) sat dense

⁽¹⁾ Il s'agit surtout de la ponctuation du prothorax, celle des élytres étant souvent en partie effacée par des rides ou des granules; parfois le fond est nettement alutacé, d'où le terme diverse punctatus.

X 8 A 8 W 4 A

punctatus, higro-piceus, capite, thorace, antennis ad basin pedibusque rufescentibus; or thorace, antice, bidentato, capite antice emarginato et breve bidentato. Long. 3 mill. Madagascar: Annanarive (Sikora) (1). — Voisin de C. quadricornis Klug.

Cis punctatissimus n. sp. Robustus, parum nitidus brevissime et irregulariter griseo pubescens, sat fortiter et dense punctatus, niger, antennis brunnescentibus, thorace antice bidentato et capite lamellato et subdentato, ♀ capite breve lamellato. Long. 4-4,3 mill. — Voisin du précédent.

Cis subseriatus n. sp. Elongatus, subparallelus nitidus, fortiter sat dense punctatus, in elytris brevissime et subseriato pubescens, brunneus, antennis ad basin pedibusque rufescentibus, thorace et capite in mare inarmatis, sed capite antice breviter lamellato. Long, 3 mill. — Voisin de C. interpunctatus Mel.

Cis Sikorai n. sp. ♀ Oblongns, parum elongatus, nitidus, fortiter sat dense punctatus, irregulariter sat longe luteo pubescens, nigro-piceus, capite, antennis pedibusque rufescentibus; capite antice breve inciso. Long. 2 mill. — Peut se placer près de C. Guerini Mel.

Cis madecassus n. sp. Satis robustus, nitidus, fortiter sat sparse punctatus, breve et irregulariter griseo aut fusco pubescens, brunnescens, pro parte piceus, antennis ad basin pedibusque pallidioribus; o' thorace et capite antice breve emarginatis. Long. 2,5 mill. — Plus large que le précédent avec la pubescence plus courte, etc.

Cis delagoensis n. sp. Mediocre robustus, nitidus, fortiter sat dense punctatus, irregulariter luteo pubescens, brunnescens, antennis pedibusque rufescentibus; thorace et capite in mare antice emarginato et breve bidentato. Long. 3 mill. Delagoa Bay. — Diffère du précédent par la forme moins trapue, la ponctuation plus dense du prothorax, etc.

⁽¹⁾ Les 4 espèces qui suivent me viennent de la même origine.

Cis Alluaudi n. sp. Q Mediocre robustus, nitidus, fortiter pro parte dense punctatus, luteo snbseriato pubescens, rufo-testaceus. Long. 3 mill. Assinie (Alluaud). — Très distinct du précédent par sa coloration, la pubescence plus régulièrement disposée et la ponctuation des élytres bien plus dense que celle du prothorax.

Cis madurensis n. sp. Satis robustus, subparallelus, nitidus, fortiter et dense punctatus, luteo aut fusco et parum regulariter pubescens, brunnescens, antennis pedibusque rufis: thorace et capite in mare antice excisis et breviter bidentatis. Long. 3 mill. Indes: Madura. — Peut se placer près de C. seriatulus Ksw.

Cis indicus n. sp. Q Oblongus, nitidus, fortiter sat sparse punctatus, luteo aut fusco breve et irregulariter pubescens, niger, elytris luteis, lateraliter infuscatis. Long. 3 mill. Indes: Mahé. — Distinct du précédent par sa coloration, la ponctuation plus écartée du prothorax, etc.

Dermestes elongatissimus n. sp. Valde elongatus, postice attenuatus, nitidus, subdepressus, brunnescens, luteo sat sparse pubescens, thorace fortiter sat sparse punctato, postice parum impresso. Long. 8 mill. Equateur. — Voisin de *D. angustus* Casey.

Attagenus nankineus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, antennis, apice brunnescentibus, pedibusque testaceis, luteo sat sparse pubescens; antennis articulo ultimo elongato; thorace lateraliter arcuato, mediocre et dense punctato; scutello triangulare; elytris apice mediocre attenuatis, sat sparse punctatis. Long. 4 mill. Chine: Nankin. — Voisin de A. piceus Ol.

Attagenus multinotatus n. sp. Oblongus, subnitidus, niger, elytris, antennis pedibusque rufescentibus, sat dense griseo aut luteo pubescens, elytris ad basin multi et minute brunneo maculatis, postbasin brunneo notatis. Long. 4 mill. Indes orientales. — Voisin de A. bifasciatus Ol.

Attagenus (Telopes) Donckieri n. sp. Oblongus,

parum nitidus, niger, elytris postice rufescentibus, antennis pedibusque testaceis, griseo pubescens, thorace pro parte denudato, elytris ad medium parum distincte bifasciatis, antice et postice maculatis. Long. 3 mill. Afrique: Benguela. Acquis de Donckier. — Voisin de T. scalaris Pic.

Thaumaglossa pygidialis n. sp. Latus, subovatus, parum nitidus, niger, antennis pedibusque pro parte rufescentibus, capite, thorace pygidioque rufo-ochraceo pubescentibus, elytris parum distincte griseo trifasciatis. Long. 3 mill. Tonkin. — Voisin de T. atricolor Pic (décrit par erreur comme Æthriostoma.)

? Thaumaglossa (1) tonkinea n. sp. Latus, subovatus, nitidus, nigro-metallicus, griseo pubescens, thorace in disco, elytris ad et post medium apiceque denudatis pygidio rufo. Long. 3 mill. Tonkin. — Sans doute, voisin de T. ovalis Arrow, qui ne m'est connu que par la description.

Orphinus Guernei n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, minute et sparse punctatus, atro et fulvo pubescens, niger, antennis, tibiis tarsisque testaceis. Long. 2,5 mill. Ceylan: Kandy (J. de Guerne). — Peut se placer près de O. funestus Arrow.

Orphinus malabarensis n. sp. Subovatus, postice attenuatus, subnitidus, sat fortiter punctatus, atro et griseo pubescens, niger, antennis pedibusque testaceis. Long. 2 mill. Indes: Mahé. — Voisin du précédent.

Orphinus notaticollis n. sp. Subovatus, nitidus, atro et griseo pubescens, ater, thorace lateraliter, elytris (his ad basin nigro maculatis et ad medium nigro fasciatis), pygidio, antennis pedibusque rufescentibus. Long. 2,5 mill. Indes orientales. — Voisin de O. nilgirensis Arrow.

Orphinus atrofasciatus n. sp. Subovatus, nitidus, atro et griseo pubescens, rufo-testaceus, corpore infra ni-

⁽¹⁾ L'absence d'antennes chez le type, ne me permet pas de classer surement cette espèce dans ce genre.

gro, elytris ad basin nigro maculatis et ad medium transverse nigro fasciatis. Long. 3 mill. Indes: Madura. — Voir sin du précédent.

Cryptorhopalum rufonotatum n. sp. Subovatus, satis convexus, postice attenuatus, luteo sat sparse pubescens, niger, elytris in disco late rufo notatis, antennis pedibusque rufescentibus. Long. 3 mill. Bolivie. — Voisin de C. bimaculatum Reitt.

Cryptorhopalum brunnescente n. sp. Subovatus, parum nitidus, rufo-brunneus, griseo-luteo pubescens, elytris ad basin et ad medium late luteo fasciatis, apice luteo maculatis. Long. 2,5 mill. Paraguey. — Peut se placer près de *C. instabile* Sharp.

Hemirhopalum longipenne n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, brevissime et parum distincte pubescens, niger, antennis, tibiis anticis tarsisque rufescentibus. Long. 4,3 mill. Pérou : Rio Mixiollo (Baer). — Voisin de H. cly? thræforme Sharp.

Hemirhopalum rusipenne n. sp. Parum elongatus, subparallelus, nitidus, griseo sat sparse pubescens, niger, elytris, antennis pedibusque rusescentibus. Long. 3,5 mill. Mexique. — Voisin de *H. hadrotomoide* Sharp.

Trinodes carinatus n. sp. Subovatus, nitidus, griseo aut fulvo hispidus, niger, antennis pedibusque rufescentibus; thorace lato, lateraliter postice fortiter carinato; elytris mediocre et sparse punctatis. Long. 2 mill. Indes: Mahé. — Voisin de T. minutus Pic.

Scaphidium unifasciatum n. sp. Oblongus, nitidus, niger, pectore lateraliter luteo marginato, elytris nigris, antice rufo et sinuato fasciatis; antennis satis gracilibus; elytris minute et disperse punctatis. Long. 5 mill. Chine: Yunnan. — Très distinct par ses élytres unifasciés; peut se placer près de S. yunnanum Frm.

Scaphidium longitherax n. sp. Oblongo-ovatus, ni-

tidus, rufo-testaceus, capite postice, thorace in disco et ad basin, clava antennarum, pygidio pectoreque nigris, elytris nigris, ad basin late apiceque minute testaceo maculatis. Long. 3 mill. Kina-Balu. — Voisin de S. subelongatum Pic, moins allongé et prothorax à bande noire longitudinale.

Scaphidium martapuranum n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, niger, capite antice, antennis ad basin tarsisque rufescentibus, elytris nigris, ad basin apiceque late et transverse rufo-testaceo maculatis. Long. 5 mill. — Voisin de S. philippinense Reitt.

Cyparium punctatum n. sp. Subovatus, satis latus, nitidus, rufo-testaceus, thorace ad basin in medio irregulariter punctato; elytris lineato punctatis, lateralibus distincte marginatis. Long. 3 mill. Ile Banguey. — Voisin de *C. piceum* Reitt., autrement ponctué.

Cyparium rufonotatum n. sp. Subovatus, nitidus, niger, thorace lateraliter, elytris in disco late femoribusque rufescentibus; elytris mediocre lineato-punctatis. Long. 3 mill. Colombie. — Décrit sur un exemplaire défraichi et vieux, cependant bien distinct des autres espèces par les élytres largement roux sur le disque et bordés plus ou moins largement de noir. A placer près de C. terminale Mat.

Scaphosoma Raffrayi n. sp. Ovato-subquadratus, nitidus, sparse punctatus, niger, antennis, pedibus pygidioque testaceis, elytris rufo-testaceis, in disco et ad suturam antice late nigro-piceo notatis. Long. 2,5 mill. Abyssinie (Raffray). — Voisin de S. apicerubrum R. Ob.

Scaphosoma ruficeps n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, elytris fortiter et sparse punctatis, rufo-testaceis, thorace in disco postice brunnescente, pectore pygidioque supra nigris, elytris nigro-piceis, apice late rufo-testaceis. Long. 2,5 mill. Madagascar. — Plus allongé que le précédent, plus fortement ponctué sur les élytres avec une autre coloration.

Scaphosoma pygidiale n. sp. Ovato-elongatus, nitidus, elytris minute et sparse punctatis, stria sutnralis reducta, niger, pygidio, antennis pedibusque rufescentibus. Long. 2,5-2,8 mill. Indcs: Madura. — Peut se placer près de S. hæmorrhoidale Reitt.

Scaphosoma brunnetpenne n. sp. Subovatus, nitidus, elytris sat fortiter et sparse punctatis, stria suturalis ad basin prolongata, nigro-piceus, elytris, pectore capiteque antice brunnescentibus, antennis, pedibus abdomineque rufescentibus. Long. 2 mill. Brésil. — A placer près de S. punctatissimum Math.

Bæocera ruficolor n. sp. Subovatus, latus, nitidus, rufus, capite antice, antennis, pedibus abdomineque pallidioribus; elytris minute et sparse punctatis, stria saturalis ad basin prolongata. Long. 2 mill. Bornéo: Martapura. — Voisin de B. malaccana Pic, forme plus élargie et strie suturale prolongée sur la base de chaque élytre.

Bæocera curtipenne n. sp. Subovatus, postice attenuatus, minute et sparse punctatus, nigro-piceus, capite antice, antennis, pedibus pygidioque testaceis. Long 2 mill. Malacca: Perak. — Plus foncé et plus atténué postérieurement que le précédent.

Bæocera argentinum n. sp. Subovatus, postice attenuatus, fere indistincte punctatus, niger, elytris apice late rufis, capite, antennis, pedibus, pygidioque testaceis. Long. 2 mill. Rép. Argentine. — Voisin du précédent dont il diffère, en plus de sa coloration, par la strie suturale plus profonde et les élytres indistinctement ponctués.

Eunearthron argentinum n. sp. Oblongus, nitidus, diverse et fortiter punctatus, breve et irregulariter griseo pubescens, rufo-brunnescens, antennis pedibusque pallidioribus; thorace capiteque in mare breve bicornutis. Long. 2,5 mill. République Argentine. — Peut se placer près de E. multipunctatum Mel.

Eunearthron simplicicorne n. sp. o. Oblongo-

elongatus, nitidus, diverse et minute punctatus, glaber, nigro-piceus, capite thoraceque antice rufescentibus, antennis ad basin pedibusque testaceis; capite lamina, apice truncata, munito. Long. 2,3 mill. Buenos-Ayres. — Voisin de *E. hartiferum* Mel., coloration différente et lame de la tête non pointue au sommet.

Eunearthron bilamellatum n. sp. o'. Oblongo, elongatus, nitidus, fere glaber, diverse et minute punctatus, nigro-piceus, antennis ad basin pedibusque testaceis; thorace antice et capite lamellatis. Long. 2,5 mill. Madagascar. — Voisin de C. cucullatum Mel., avec la lamelle du prothorax plus petite.

Ceracis rusicorne n. sp. o. Oblongus, nitidus, glaber, minute et sparse punctatus, niger, antennis ad basin pedibusque testaceis; thorace antice bituberculato; capite lamina rusa, apice truncata, munito. Long. 2 mill. Brésil. — A placer près de C. unicornis Gorh.

Calochromus thibetanus n. sp. Satis elongatus, parum nitidus, niger, thorace postice et lateraliter testaceo limbato, illo sparse fulvo pubescente, elytris nigris, ad suturam anguste, lateraliter apiceque sat late, rufo limbatis. Long. 10 mill. Thibet. — Cette espèce, très distincte par sa coloration, peut se placer près de *C. apicalis* Wat.

Calochromus tonkineus n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, niger, elytris purpureis; thorace breve, antice attenuato, sulcato, lateraliter mediocre impresso; elytris multi costulatis. Long. 7 mill. Tonkin. — A placer près de C. madurensis Pic, en diffère notamment par le prothorax nettement rétréci en ayant.

Calochromus costatipennis n sp. Elongatus, subparallelus, parum nitidus, niger, thorace purpureo et pro parte testaceo limbato, elytris purpureis, apice sat late nigris; thorace subquadrato, sulcato; elytris sat fortiter costatis. Long. 9-10 mill. Sumatra. — Peut se placer près de C. sumatrensis Bourg.



TABLE POUR LE DIX-SEPTIÈME FASCICULE

									Pages
Introduction							•		1
Notes et descriptions abrégée	es	dive	rses					•	2
Diagnoses spécifiques					•			٠	8

The house of the state of the s

EN, VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule: 3 fr. 50)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

DIX-HUITIÈME FASCICULE

(22 avril 1916)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1916 Tous droits réservés

Natural History Library

195.76 1958m pt 18

INTRODUCTION

Quelques lignes seulement en tête de ce nouveau fascicule. Sous le titre unique de « Diagnoses génériques et spécifiques » je continuerai à publier une série de nouveautés appartenant à diverses familles et dont tous les types font au moins partie de ma collection. Plusieurs espèces nouvelles me viennent des récoltes faites en Indo-Chine par M. Vitalis de Salvaza, déjà cité précédemment dans cette publication; cinq de celles-ci, dont trois portent le nom de Vitalisi, se trouvent aussi dans la collection de cet infatiguable récolteur.

Je suis allé au plus pressé: publier les formes nouvelles le plus tôt possible (avec minimum de frais) en attendant que des jours meilleurs me permettent de décrire plus longuement, ou de publier quelques études synoptiques.

Je signale ici deux mutations de noms pour le genre Hylophilus Bert, ce sont : albonotatus Pic (1913), en griseonotatus et albonotatus Pic (1914), en albofasciatus.

DIAGNOSES GÉNÉRIQUES ET SPÉCIFIQUES

Cryptorhopalum geniculatum n. sp. Subovatus, latus, nitidus, griseo aut luteo sparse pubescens, sparse punctatus, niger, antennis, geniculis, tibiis tarsisque ferrugineis. Long. 4 mill. Brésil: Tijuca. — Voisin de C. Sahlbergi Reitt.

Cryptorhopalum Claverin. sp. Subovatus, nitidus, luteo pubescens, elytris ante medium parum distincte et late luteo fasciatis, sparse punctatus, niger, antennis, tibiis tarsisque ferrugineis. Long. 3 mill. Colombie. Voisin du précédent.

Cryptorhopalum mexicanum n. sp. Subovatus, postice attenuatis, nitidus, luteo pubescens, thorace postice elytrisque ante medium luteo fasciatis, niger, antennis pedibusque rufescentibus. Long. 3 mill. Mexique: Sierra de Durango. — Analogue au précédent par son faciès, mais plus atténué en arrière, ponctuation élytrale plus rude, base du prothorax plus nettement pubescente.

Cryptorhopalum rugosipenne n. sp. Oblongoovatus, nitidus, griseo et sparse pubescens, nigro-piceus,
antennis, pedibus elytrisque apice rufescentibus, capite
thoraceque sparse punctatis, elytris dense rugoso punctatis.
Long. 4 mill. Paraguey. — Peut se placer près de C. apicale
Man.

Cryptorhopalum peruvianum n. sp. Oblongoovatus, postice attenuatus, nitidus, griseo et sparse pubescens, sparse punctatus, niger, antennis pedibusque pro parte rufis. Long. 3 mill. Pérou. — Diffère du précédent par la forme plus atténuée en arrière, la massue des antennes plus longue, etc. Cryptorhopalum Baeri n. sp. Subovatus, postice attenuatus, nitidus, griseo et sparse pubescens, sparse punctatus, niger, antennis rufescentibus. Long. 2,3 mill. Pérou : Rio Mixiollo (Baer). — Peut se placer près de C. amulæ Sharp.

Cryptorhopalum nitidissimum n. sp. Subovatus, postice attenuatus, nitidissimus, parum distincte griseo pubescens, minute et sparse punctatus, niger, antennis pedibusque rufescentibus. Long. 2 mill. Equateur. — Voisin du précédent, bien plus brillant, pattes de coloration plus claire, etc.

Cryptorhopalum obscuriceps n. sp. Oblongoovatus, nitidus, griseo sat longe et parum dense pubescens, rufescens, capite obscuro. Long. 3 mill. Brésil. — Peut se placer près de *C. villosum* Reitt.

Cryptorhopalum argentinum n. sp. Subovatus, postice attenuatus, nitidus, griseo sat longe et sparse pubescens, niger, antennis nigro-piceis. Long. 2 mill. République Argentine. — Voisin du précédent.

Cryptorhopalum Biolleyi n. sp. Oblongus, parum nitidus, parum dense griseo-luteo pubescens, antennis pedibusque rufescentibus. Long. 3 mill. Costa-Rica (P. Biolley). — Diffère du précédent par la forme non élargie aux épaules, la pubescence moins blanche, les pattes claires.

Cryptorhopalum bolivianum n. sp. Oblongovatus, nitidus, griseo sat longe sparseque pubescens et pilis nigris hirsutus, niger, antennis plus minusve pedibusque rufescentibus. Long. 2,5-3 mill. Colombie. — Voisin de *C. felis* Arrow.

Cryptorhopalum Gounellei n. sp. Subovatus, valde convexus, nitidus, luteo sat dense pubescens et pilis nigris hirsutus, niger, elytris, antennis pedibusque rufescentibus. Long. 3 mill. Brésil (Gounelle). — Forme plus convexe et plus courte que le précédent avec la coloration différente.

Cryptorhopalum rufipenne n. sp. Subovatus, convexus, nitidus, griseo sat dense pubescens et pilis grisescentibus hirsutus, niger, elytris, antennis pedibusque rufis. Long. 2 mill. Colombie. — Voisin du précédent, moins convexe, pubescence grise, poils dressés clairs.

Xylographus subsinuatus n. sp. Nitidus, parum pubescens, niger, thorace antice subsinuato, fortiter sat dense punctato; elytris fortiter sat sparse punctatis. Long. 4 mill. Madagascar. — Espèce distincte par la structure de son prothorax jointe à sa pubescence et pouvant se placer près de X. contractus Mellié.

Xylographus Le Moulti n. sp. Nitidus, parum pubescens, niger, antennis pedibusque rufis, thorace antice subarcuato, subalutaceo, mediocre sat dense punctato; elytris mediocre sat dense punctatis. Long. 3 mill. Guyane française (Le Moult). — Diffère de X. Richardi Mellié par la coloration et la forme du prothorax.

Falsocis nov. genus. Thorace antice in medio carinato et explanato, elytris apice late explanatis; tibiis indenticulatis; capite ad oculos transverse carinato; antennis 10 articulatis, articulo 3^e elongato, articulis tribus ultimis dilatatis. In Cioidæ, ad gen. Macrocis Redt. collocatus. — Ce nouveau genre est remarquable par la structure des élytres et celle du prothorax.

Falsocis opacus n. sp. Robustus, opacus, densissime, punctatus, luteo sparse hirsutus, niger, labro, antennis pedibusque rufis. Long. 3 mill. Guyane française.

Cis Donckieri n. sp. Oblongus, elongatus, subnitidus, fortiter et dense punctatus, brevissime et irregulariter griseo pubescens, nigro-piceus, pro parte rufo-tinctis, capite, antennis pedibusque rufescentibus; capite in mare antice inciso et breviter bidentato. Long. 2 mill. Indes: Chambaganor (ex Donckier). — A placer près de C. castaneus Mell.

Cis validithorax n. sp. Satis latus, nitidus, fortiter

sat dense punctatus, breve et irregulariter luteo pubescens, niger, elytris apice rufescentibus; thorace in mare valido, antice breve bidentato, capite antice emarginato et breve bidentato. Long. 3 mill. Brésil: Goyaz. — Peut se placer près de *G. bubalus* Reitt.

Cis semipallidus n. sp. Oblongus, parum nitidus, diverse sat dense punctatus, luteo et irregulariter pubescens, niger, elytris luteis, lateraliter infuscatis; ot thorace et capite antice bidentatis. Long. 3 mill. Rép. Argentine. — Voisin du précédent, prothorax moins robuste, à dents plus rapprochées avec une coloration très différente.

Cis robustus n. sp. \$\varphi\$ Satis latus, nitidus, fortiter pro parte dense punctatus, breve et irregulariter griseo pubescens, nigro-piceus, elytris pallidioribus, antennis pedibusque brunnescentibus. Long. 3 mill. Brésil. — Voisin du précédent.

Cis Gounellei n. sp. Q Oblongo-elongatus, nitidus, mediocre sat sparse punctatus, luteo breve et irregulariter pubescens, niger, antennis pedibusque rufescentibus. Long. 3 mill. Brésil: Terra Nova (Gounelle). — A placer près de C. vestitus Mell.

Cis apicipennis n. sp. Q Elongatus, antice et postice attenuatus, nitidus, minute et sparse punctatus, fere glaber, niger, elytris postice late luteis, antennis pedibusque testaceis. Long. 3,5 mill. Brésil: Blumenau. — Peut se placer près de C. alni Panz., très distinct par sa coloration elytrale.

Cis atromaculatus n. sp. Angustatus, subparallelus, fortiter et dense punctatus, breve fusco pubescens, pallidotestaceus, elytris ad basin et post medium nigro maculatis, thorace in disco nigro bilineato. Long. 2,5 mill. Guadeloupe. — Cette espèce, par ses élytres maculés, ressemble à C. bifasciatus Reitt. mais la forme est bien plus étroite.

Macrosis testaceus n. sp. ♂ Oblongus, nitidus, fortiter et sparse punctatus, longe et sparse griseo pubes-

cens, testaceus : capite longe bicornuto. Long. 3 mill. Brésil. — Voisin de, M. setifer Gorh., pubescence moins dense et coloration différente.

Macrosis testaceimembris n. sp. ♂ Oblongus, nitidus, fortiter sat sparse punctatus, sat breve et sparse luteo pubescens, nigro-piceus, antennis pedibusque testaceis; capite longe bicornuto. Long. 2,5 mill. Brésil. — Coloration plus foncée que le précédent et cornes plus larges au sommet.

Malacocis bahiensis n. sp. o' Subovatus, convexus, griseo sat dense revestitus et longe hirsutus, nigro-piceus, antennis pedibusque rufescentibus; capite sat longe bicornuto. Long. 2 mill. Brésil: Bahia. — Diffère de Championi Gorh. par son revêtement et par les membres clairs.

? Cerasis suma rensis n. sp. Oblongus, nitidus, minute et sparse punctatus, glaber, rufo-testaceus, antennis pedibusque pallidioribus; thorace antice subtruncato et capite breve bidentato. Long. 2 mill. Sumatra. — Sans doute voisin de C. compressicornis Frm.

Orophius diabolicus n. sp. Satis elongatus, nitidus, glaber, diverse et minute punctatus, niger, elytris plus minusve capiteque rufescentibus, antennis pedibusque rufescentibus, thorace antice in mare subtruncato et capite excavato, antice longe bicornuto postice médiocre tuberculato. Long. 2,6-3 mill. Indes. — Voisin de O. laminifrons Mots. mais tête non bidentée.

Orophius 4 dentatus n. sp. Satis elongatus, nitidus, diverse et médiocre punctatus, glaber, nigro-piceus, antennis pedibusque testaceis; thorace antice subtruncato, in mare capite concavo, postice breve bidentato et antice longe bicornuto. Long. 2,3-2,6 mill. Tonkin. — Diffère de O. laminifrons Mots. par la tête plus creusée et les cornes antérieures plus longues.

Orophius testaceus n. sp. Satis elongatus, nitidus,

glaber, mediocre punctatus, testaceus; capite in mare indistincte tuberculato, mandibulis mediocris, arcuatis. Long. 2,5 mill. Indes: Madura. — Voisin de O. mandibularis Gylh.

Pseudoscaphosoma rufipenne n. sp. Oblongoovatus, nitidus, rufus, elytris lateraliter aut ante apicem vage brunnescentibus; elytris sat fortiter et sparse punctatis. Long. 3 mill. Bornéo. — Voisin de *P. ruficolle Pic*, dont il n'est peut-être qu'une variété à coloration plus claire.

Pseudoscaphosoma atrithorax n. sp. Ovatus, nitidus, nigro-piceus, capite antice, antennis pedibusque (femoribus pro parte piceis) testaceis, elytris ad basin transverse et apice rufo-testaceo notatis, his mediocre et sparse punctatis. Long. 2 mill. Bornéo. — A placer près de P. niasense Pic, s'en distingue, à première vue, par le prothorax obscur et la fascie antérieure des élytres rousse.

Pseudoscaphosoma líneatopunctatum n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, nigro-piceus, capite antice, antennis pedibusque testaceis, elytris in disco antice breve et ad apicem rufo notatis, his ad suturam antice oblique lineato punctatis et striatis. Long. 2 mill. environ. Bornéo. — Diffère du précédent par la ponctuation plus forte des élytres et la macule antérieure non transversale.

Scaphosoma borneense n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, rufus, antennis, pedibus abdomineque pallidioribus, elytris ad medium vage brunnescentibus, his fortiter sat sparse punctatis, striis suturalibus parum distinctis. Long. 3 mill. Bornéo. — A placer près de S. Dohertyi Pic, en diffère par la ponctuation élytrale, les pattes plus longues, etc.

Baeocera discoidale n. sp. Ovatus, nitidus, nigropiceus, capite antice, antennis, pedibus pygidioque testaceis, elytris nigris, in disco longitudinaliter rufo notatis, his minute punctatis. Long. 2 mill. Bornéo. — Peut se

placer près de B. ruficolor Pic, s'en distingue au moins par la coloration élytrale.

Horatocera rubricollis n. sp. Elongatus, parum nitidus, supra fere glaber, niger, thorace rubro, abdomine pectoreque pro parte testaceis; antennis validis, articulis 3 et sequentibus parum longe flabellatis; thorace sulcato, lateraliter impresso, elytris costatis, profunde punctatis et fortiter plicatis. Long. 16 mill. Thibet. — Diffère de H. niponica Lewis par les élytres entièrement noirs et le dessous largement testacé.

Ennometes malaccanus n. sp. Angustatus, postice attenuatus, nitidus, luteo pubescens, supra testaceus, infra, antennis ad basin (his fractis) pedibusque nigris, thorace inaequale, elytris lineato punctatis. Long. 11 mill. Malacca. — Ressemble à E. Rouyeri Pic, mais distinctement pubescent et de coloration différente.

Callirhipis Armitagei n. sp. Elongatus, postice valde attenuatus, nitidus, griseo sat sparse pubescens, nigro piceus, antennis, pedibus abdomineque rufescentibus, segmentis posticis apice dilatioribus; capite subsulcato, thorace deplanato, ad basin late impresso, elytris pro parte et fere lineato punctatis, subcostulatis, apice subangustatis. Long. 15 mill. Malacca (ex coll. Armitage). — Espèce caractérisée par la structure de son prothorax jointe à sa forme très atténuée en arrière. Peut se placer près de C. angustior Frm.

Dioptoma atripennis n. sp. Oblongus, postice attenuatus, paulum nitidus, villosus, testaceus, capite, thorace in disco elytrisque nigris, his ad basin breve brunnescentibus; thorace transverso, antice attenuato, densissime punctato; elytris thorace haud latioribus, dehiscentibus, 4-costatis; pedibus testaceis. Long. 9 mill. Indes: Madura. — Très distinct de D. Adamsi Pascoe par la coloration foncée des élytres, le prothorax largement testacé sur les côtés et la forme plus allongée.

Rhagophthalmus notaticollis n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, villosus, testaceus, capite nigro, thorace in disco late elytris abdomineque pro parte supra nigro-piceis; thorace transverso, sparse et minute punctato, ad basin et ad angulos testaceo notato; elytris subparallelis, bicostatis; pedibus testaceis. Long. 9 mill. Ceylan. — Diffère du R. scutellatus Mots. par la coloration en grande partie testacée du prothorax et de R. confusus E. Oliv. par la coloration testacée des pattes et le prothorax plus largement foncé.

Luciola gigantea n. sp. Grandis, latus, subparallelus, nitidus, brevissime pubescens, niger, capite pro parte rufescente, femoribus ad basin, thorace, illo nigro bimaculato, elytrisque testaceis, his apice nigris; thorace sulcato; elytris 4-costatis. Long. 20 mill. Côte d'Ivoire. — Cette espèce, remarquable par sa taille jointe à sa coloration, peut se placer provisoirement près de L. præstans E. Oliv.

Luciola formosana n. sp. Elongatus, postice attenuatus, subnitidus, breve pubescens, testaceus, capite, antennis tarsisque nigris, elytris apice vage brunneo notatis: thorace densissime punctato, subsulcato; elytris lineato punctatis. Long. 10 mill. Formose. — A placer près de L. japonica Thunb.

Luciola Crampeli n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, breve pubescens, testaceus, antennis, tarsis et segmento 4º abdominis nigris. supra nigro maculatus (una macula in vertice, duo in thorace, duo ad basin et ad apicem elytrorum); elytris lineato punctatis. Long. 11 mill. Congo: Fort Crampel. — Très voisin de L. 7-maculata E. Oliv., coloration analogue, mais écusson subtronqué au sommet, élytres sans trace de côtes, macules noires du vertex et du prothorax petites.

Luciola innotatipennis n. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, nitidus, testaceus, capite antennisque nigris; thorace transverso, sat dense punctato; elytris

lineato-punctatis. Long. 9 mill. Madagascar. — Très voisin du précédent, élytres de forme moins parallèle et prothorax sans macules noires.

Luciola testaceiventris n. sp. Elongatus, subnitidus, testaceus, capite, antennis, geniculis, tibiis, tarsis elytrisque nigris; thorace parum transverso, mediocre punctato; elytris densissime ruguloso-punctatis. Long. 10 mill. Madagascar. — Voisin de L. laeta Gerst., prothorax moins large, forme plus allongée et genoux noirs.

Luciola testaceiceps n. sp. Valde elongatus, subparallelus, fere opacus, griseo pubescens, nigro-piceus, capite, thorace, scutello, abdomine apice femoribusque ad basin pallido-testaceis; thorace transverso; elytris elongatis, densissime punctatis. Long. 8 mill. Madagascar: Annanarive. — Espèce très distincte par la coloration bicolore de ses pattes, jointe à sa forme très allongée.

Luciola atriceps n. sp. Elongatus, subparallelus, parum nitidus, fulvo puhescens, niger, thorace, scutello, pedibus (tibiis pro parte infuscatis) abdomineque apice testaceis; thorace transverso; elytris densissime punctatis et subcostulatis. Long. 8 mill. Madagascar: Majunga. — Voisin du précédent, en diffère par la tête plus large et noire, les élytres plus fortement ponctués, etc.

Lucioia trimaculata n. sp. Elongatus, subparallelus, parum nitidus, fulvo pubescens, niger, thorace testaceo, nigro trimaculato, abdomine apice testaceo, coxis testaceis; thorace antice subarquato; elytris dense punctatis, subcostulatis. Long. 15 mill. Madagascar. — Voisin de L. biscutellata Frm., mais prothorax avectrois macules noires, deux sur le disque arrondies, une transversale sur le bord antérieur.

Luciola nitidicollis n. sp. Oblongus, postice paulum ampliatis, nitidus, fulvo pubescens, niger, thorace, scutello, femoribus pectoreque rufo-testaceis, abdomine apice testaceo; thorace transverso, fortiter et dense punctato; elytris

dense punctatis, subcostulatis. Long. 15 mill. Madagascar: Tananarive. — Voisin de *L. madagascariensis* Guer., mais forme moins ovalaire, base de l'abdomen noire, etc.

Luciola atritarsis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, rufo-testaceus, capite brunnescente, oculis, antennis pro parte, tarsis et segmento tertio abdominis nigris; thorace transverso, dense punctato; elytris lineato-punctatis, apice vage brunnescentibus, lateraliter pallidioribus. Long. 9 mill. Dahomey. — Peut se placer près de L. melanura Cast., en diffère par la tête brune et la coloration différente de l'abdomen.

Silis baolacensis n. sp. Elongatus, nitidus, luteo pubescens, testaceus, capite postice, antennis, elytris, pectore pro parte, tibiis apice tarsisque nigris; thorace parum transverso, lateraliter sinuato, postice attenuato, in disco fortiter sulcato; elytris elongatis, ad basin parum punctatis. Long. 6 mill. Tonkin: Bao Lac. — Peut se placer près de S. pallidiventris Frm.

Silis Feai n. sp. Parum elongatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, capite postice, antennis, elytris, pectore pro parte tarsisque nigris; thorace transverso, lateraliter sinuato et ciliato, in disco insulcato; elytris subparallelis, irregulariter punctatis. Long. 8 mill. Birmanie (ex Fea). — Diffère nettement du précédent par la forme plus parallèle, la structure du prothorax.

Silis caracasensis n. sp. Elongatus, subnitidus, testaceus, capite, antennis tarsisque nigris, elytris testaceis, ad basin antice lateraliter et apice nigro notatis; cr thorace lateraliter postice fisso et bidentato. Long. 6 mill. Vénézuela: Caracas. — Peut se placer près de S. fasciata Pic.

Silis banosensis n. sp. ♀ Elongatus, subparallelus, nitidus, niger, mandibulis thoraceque testaceis, illo transverso, antice nigro marginato et in disco nigro bipunctato, lateraliter sinuato et ad medium inciso. Long. 7 mill. Equateur: Banos. — Peut se placer près de S. cincticollis Pic.

Cantharis thibetana n. sp. Elongatus, parum nitidus, testaceus, articulis 3 et sequentibus antennarum oculisque nigris, elytris, nigris. ad basin et lateraliter antice testaceo marginatis. Long. 13 mill. Thibet. — Voisin de C. Vitalisi Pic mais prothorax entièrement testacé, élytres bordés de testacé à la base et sur les cotés a térieurs.

Cantharis subopacipennis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, viridi-cœruleus, thorace nitido, subquadrato, testaceo, postice in medio cœruleo maculato; elytris viridescentibus, opacis. Long. 13 mill. Annam: Xieng Khouang (ex Vitalis). — Voisin de C. Bieti Gorh., mais très distinct par les élytres verts et subopaques.

Cantharis annamita n. sp. Angustatus, nitidus, niger, thorace elongato, testaceo, in disco nigro maculato, elytris viridi-metallicis, granulatis, subcostulatis. Long. 11 mill. Annam (ex Vitalis). — Peut se placer près de C. ænescens Frm. en diffère, à première vue, par les pattes entièrement foncées et le prothorax un peu rétréci en avant.

Cantharis specialithorax n. sp. Elongatus, postice parum dilatatus, niger, supra purpureo pubescens; thorace subquadrato, in disco sulcato; elytris costulatis. Long. 10 mill. Sikkim. — Cette espèce, très distincte par la structure de son prothorax, peut se placer près de *G. purpureicolor* Pic.

Cantharis kaschmirensis n. sp. Elongatus, subnitidus, rufo-testaceus, elytris pallidioribus, palpis, antennis, geniculis, tarsis tibiisque ad basin nigris; thorace subtransverso, in disco inæquale; elytris minute punctatorugulosis, pilosis. Long. 10 mill. Kashmir. — Voisin de C. coriacea F. (ex description) dont il se distingue au moins par la coloration différente des élytres et par les antennes foncées.

Cantharis subarcuatipes n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, niger, mandibulis, thorace abdomineque pro parte testaceis; thorace obconico; tibiis subarcua-

tis. Long. 11 mill. Chine. — Par sa forme, voisin de *C. viator* Gorh. et distinct, à première vue, par ses élytres foncés.

Themus subviridipennis n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, pro parte testaceus aut rufus, pro parte nigro-viridescens, thorace pallido, viridi bimaculato, elytris testaceis, vage metallicis. Long. 17-18 mill. Indes: Sikkim.— Cette espèce, très distincte par ses élytres roussâtres à reflets irisés, peut prendre place près de Themus generosa Pic (nobilis Gorh.).

Lycocerus obscurus n. sp. Nitidus, subparallelus, niger, capite thoraceque mediocre et elytris dense purpureo pubescentibus, antennis minutis, satis validis; thorace breve, antice attenuato; elytris costatis. Elytris aliquot in disco nigro-subviolaceis (v. nov. diversus). Long. 11-12 mill. Annam (coll. Pic et Vitalis). — Cette espèce, caractérisée par son prothorax à fond noir et par ses élytres ornés de côtes saillantes, peut se placer près de L. pubicollis Pic.

Ichthyurus trinotaticeps n. sp. Angustatus, parum nitidus, testaceus, nigro notatus, antennis, articulis primis exceptis, pedibus, femoribus ad basin exceptis, abdomineque pro parte nigris, capite postice nigro trimaculato; thorace ad medium transverse et undulato nigro fasciato, elytris lateraliter ad medium nigro maculatis; ultimo segmento abdominis nigro, apice triangulariter inciso. Long. 10 mill. Indes: Wallardi. — Espèce très distincte par sa coloration; peut se placer près de *I. maculipes* Gestro.

Ichthyurus laosensis n. sp. Angustatus, parum nitidus, luteus, nigro notatus, capite postice, antennis, articulis primis exceptis, pedibus, femoribus, ad basin late exceptis, abdomineque pro parte nigris; thorace antice angustato, ad medium transverse et undulato nigro fasciato; elytris ad humeros late et lateraliter sinuato nigro notatis; ultimo segmento abdominis nigro, apice subtriangulariter inciso. Long. 9 mill. Laos: Vientiane (ex Vitalis). — Peut se placer près de *I. laniger* Gestro.

Laius semilimbatus n. sp. o' Elongatus, nitidus, nigro-metallicus, thorace antice testaceo marginato, elytris rubris, ad basin post medium et apice nigro-cyanescente maculatis; antennis nigris, articulo 2º rufo, grande et lato, excavato; thorace breve, postice strangulato, fere impunctato; elytris mediocre punctatis; pedibus gracilibus. Long. 4 mill. Tonkin. — A placer près de L. amænus Bourg.

Laius rubrofasciatus n. sp. Q Elongatus, nitidus, nigro-metallicus, antennis ad basin rufescentibus, articulo 2º robusto, elytris viridescentibus, ante basin sat late et transverse rubro-testaceo fasciatis. Long. 3 mill. Tonkin. — Diffère de L. robustior Pic par la forme plus allongée, la bande élytrale moins large et plus rapprochée de la base.

Hapalochrus testaceipennis n. sp. 07 Robustus, viridi-metallicus, antennis pro parte (his flabellatis) pedibus, posticis pro parte nigris exceptis, abdomine antice elytrisque testaceis; tarsis anticis spinosis, tibiis intermediis dilatatis. Long. 9 mill. Afrique: Beira. — Voisin de H. festivus Er. et distinct, à première, vue, par les élytres immaculés.

Psilothrix sparse punctatus n. sp. Angustatus, viridescens, nitidus, sparse et parum pubescens, capite thoraceque alutaceis, fortiter et sparse punctatis, elytris minute granulatis. Long. 4,3 mill. Afrique: Kenia. — Voisin de P. senegalensis Pic, moins pubescent et de forme plus étroite.

Dasytes (nov. subg. Indiodasytes). Corpus convexus; thorace lato; epipleuris fere nullis; antennis validis, apice subdentatis.

Dasytes (Indiodasytes) madurensis n. sp. Oblongus, convexus, nigro-æneus, sparse luteo pubescens, et griseo hirsutus, capite thoraceque dense, pro parte pupillato-punctatis, elytris fortiter et dense punctatis, his apice attenuatis, pedibus, antennis, articulis 2 primis exceptis rufis, nigris. Long. 3,5 mill. Indes: Madura.

Calochromus impressipes n. sp. Elongatus, postice

parum ampliatus, nitidus, niger, supra purpureo pubes cens; thorace transverso, lateraliter impresso, in disco sulcato; elytris diverse costatis; femoribus impressis. Long. 17 mill. Indo-Chine (coll. Pic et Vitalis). — Voisin de C. Gorhami Pic, mais cuisses largement impressionnées.

Calochrouus impressicornis n. sp. Elongatus, nitidus, niger, thorace elytrisque dense purpureo pubescentibus; antennis satis latis, pro parte impressis; thorace antice attenuato, in disco late sulcato; elytris elongatis, fortiter costatis et late subsulcatis. Long. 12 mill. Indo-Chine. — Peut se placer près de C. rugatus Wat., en diffère au moins par le sillon du prothorax large au milieu.

Calochromus sulcatipennis n. sp. Angustatus, nitidus, nigro-cyaneus, supra purpureo pubescens; antennis subfiliformibus; thorace antice attenuato, disco late impresso, lateraliter impresso; elytris elongatis, diverse costatis et ad suturam subsulcatis. Long. 12 mill. Indo-Chine (ex Vitalis). — Voisin du précédent, prothorax moins pubescent, à coloration foncière bleutée, antennes meins larges, etc.

Calochromus Vitalisi n. sp. Angustatus, nitidus; niger, thorace elytrisque purpureo pubescentibus; antennis subfiliformibus; thorace antice paulo attenuato, in disco sulcato et lateraliter impresso; elytris minute et multi costulatis. Long 10-11 mill Indo-Chine (coll. Pic et Vitalis).

— Très distinct du précédent par les élytres ayant des côtes fines et par les intervalles non creusés.

Calochromus elongatus n. sp. Angustatus, nitidus, nigro-subcæruleus, thorace postice et lateraliter testaceo limbato; elytris ochraceo-testaceis, antennis piceis; thorace subquadrato, late sulcato; elytris elongatis, subcostulatis. Long. 10 mill. Java. — Voisin de C. longipennis Wat. mais prothorax orné de clair et élytres concolores, marqués d'un fin sillon médian complet.

Calochromus atrosulcatus n. sp. Elongatus, pos-

tice parum dilatatus, nitidus, niger, thorace elytrisque ochraceo-testaceis et dense pubescentibus; thorace fere quadrato, anguste et nigro sulcato; elytris fere incostatis. Long. 8 mill. Sumatra. — Diffère du *C. ruber* Wat. par le sillon du prothorax étroit, noir dans le fond.

Calochromus semilimbatus n. sp. Elongatus, subparallelus, fere opacus, niger, thorace purpureo, antice nigro limbato, elytris antice dimidio purpureis; thorace antice subarcuato, sulcato; elytris costulatis. Long. 12 mill. Java. — A placer près de C. æmulus Wat., distinct, à première vue, par la coloration du prothorax.

Calochromus niasensis n. sp. Niger, thorace, purpureo, pro parte nigro limbato aut maculato, elytris purpureis, apice late nigris. Long. 12 mill. Ile Nias. — Très voisin du précédent, mais prothorax davantage marqué de noir, à pli latéral postérieur plus fort et moins rapproché des bords en ayant.

Ditoneces laosensis n. sp. Elongatus, subparallelus, parum nitidus, niger, elytris rubris, apice sat late nigro notatis; antennis pectinatis et pilosis; elytris minute et multi striatis. Long. 7 mill. Laos (ex Vitalis.) — Peut se placer près de *D. pubicornis* Walker, dont il diffère nettement par le prothorax foncé et les rameaux plus courts des antennes.

Ditoneces laticornis n. sp. Elongatus, subparallelus, subnitidus, niger, elytris rubro-testaceus, apice late nigro notatis; antennis compressis, apice attenuatis, subdentatis; elytris minute et multi striatis. Long. 6,5 mill. Laos: Vientiane (ex Vitalis). — Diffère du précédent par la coloration moins rouge des élytres et la structure antennaire.

Pristolycus annamitus n. sp. Parum latus, fere opacus, niger, thorace lateraliter late testaceo limbato, in disco sulcatulo; elytris testaceis, sutura antice nigra, utrinque tricostatis, costa interna abbreviata. Long. 9 mill. Annam (ex Vitalis). — Diffère de P. sagulatus Gorh., en outre

de la coloration par les côtes élytrales moins prononcées, le prothorax plus rétréci en avant.

Pristolycus nigronotatus n. sp. Satis latus, postice attenuatus, fere opacus, niger, thorace lateraliter late elytrisque rubro-testaceis, his post scutellum late nigro notatis et lateraliter antice breve nigro limbatis; scutello postice luteo; pedibus anticis pro parte testaceis. Long. 14 mill. Chine: Yunnam. — Diffère du précédent, en outre de la coloration, par la forme élytrale élargie vers le milieu et le prothorax plus creux vers les côtés.

Mecynotarsus maculatus n. sp. Satis elongatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, elytris nigris, lateraliter antice et apice late testaceo maculatis; cornu apice inflexo. Long. 3 mill. Madagascar. — A placer près de M. dorsiger Frm.

Formicomus malaccanus n. sp. Parum elongatus, nitidus, sparse punctatus, rufus, elytris nigro-piceis, ad basin et apice rufo notatis; antennis et thorace elongatis; femoribus anticis ♂ late dentatis, tibiis brunnescentibus. Long. 5 mill. Malacca. — Voisin de F. Sauteri Pic.

Anthicus tananarivanus n. sp. Oblongus, griseo sat longe hirsutus, fortiter punctatus, brunnescens, antennis, pedibus pectoreque testaceis, elytris testaceis, ad basin vage et ad medium late brunneo notatis. Long. 4 mill. Madagascar: Tananariye. — Voisin de A. subcruciferus Pic.

Hylophilus spinipes n. sp. Oblongus, satis robustus, nitidus, testaceo sat longe pubescens, rufo-testaceus, elytris, antennis apice pedibusque pro parte pallidioribus, capite postice truncato, oculis validis, parum distantibus : antennis validis, articulo ultimo breve; thorace subquadrato; elytris fortiter sat sparse punctatis; pedibus elongatis, femoribus posticis validis, tibiis apice longe spinosis, articulo 1º tarsarum elongato, ciliato. Madagascar. — Peut se placer près de H. agnoscendus Pic.

Incollogenius nov. genus. Capite post oculos atte-

nuato, collo indistincto, oculis prominulis; thorace subtransverso; coxis anticis validis, approximatis; articulo ultimo palparum subcultriforme; antennis elongatis; elytris satis latis, subparallelis. In Pedilidæ, ad. gen. Eurygenius Laf. collocatus. — Ce nouveau genre est très distinct par la forme de sa tête progressivement rétrécie derrière les yeux très saillants, ce qui rend le cou très court et indistinct.

Incollogenius testaceipennis n. sp. Elongatus, nitidus, sparse griseo pubescens, testaceus, capite, thorace abdomineque nigris; capite thoraceque sat dense pupillatopunctatis; elytris punctato-impressis: Long. 7 mill. Madagascar.

Pseudopyrochroa Vitalisi n. sp. Elongatus, postice parum dilatatus, niger, supra purpureus, capite antice scutelloque nigris; antennis nigris, subflabellatis; capite inter oculos biimpresso; thorace breve, postice subangulato, in disco impresso; elytris subcostulatis. Long. 12-15 mill. Annam (coll. Pic et Vitalis). — Voisin de P. brevithorax Pic, en diffère par les élytres nettement costulés, le prothorax plus élargi en arrière, etc.

Zonabris calcuttensis n. sp. Parum elongatus, subobscure pubescens, nitidus, elytris densissime punctatoplicatis, rufis, signaturis nigris ornatis: maculis 2 ante medium, fascia strangulata mediana, fascia apicalis; antennis apice subacuminatis; thorace satis elongato, antice valde attenuato. Long 12 mill. Indes: Calcutta. — Peut se placer près de Z. tiflensis Billb.

Zonabris kandyana n. sp. Parum elongatus, nitidus, griseo aut obscure pubescens, niger, elytris rufis, nigro notatis: macula discoidalis infra humeris, fascia mediana transversa, fascia apicalis, antice et lateraliter incurvata. Long. 13 mill, Ceylan: Kandy. — Voisin de Z. Thunbergi Bilb. mais dessins noirs des élytres différents.

Zonabris ceylonica n. sp. Parum elongatus, subni-

tidus, griseo aut obscure pubescens, niger, elytris nigris, ad basin luteo fasciatis et postmedium rufo undulato fasciatis. Long. 12-13 mill. Ceylan. — Voisin de Z. balteata Pallas, mais élytres largement noirs sur leur milieu et pas de points noirs sur la base des élytres.

Coryna Babaulti n. sp. Oblongus, robustus, parum nitidus, argenteo pubescens, niger, antennis apice rufescentibus, elytris antice testaceis et ad basin signaturis nigris ornatis, postice nigris et fascia transversa testacea ornatis, sutura nigra. Long. 11 mill. Port Amelia (Nyassa), in Africa Or. (types in coll. Babault et Pic). — Espèce voisine de C. postbioculata Pic et bien distincte par sa coloration élytrale.

Gonocnemis minutissimus n. sp. Parum elongatus, subnitidus, luteo pubescens, nigro-piceus; antennis, thorace lateraliter pedibusque pallidioribus; antennis elongatis, satis validis; thorace parum transverso, densissime punctato-ruguloso; elytris costatis, intervallis late punctatis. Long. 3 mill. Cambodge (ex Vitalis). — Diffère de G. minutus Pic par la coloration plus foncée des élytres et par leur ponctuation plus large, les antennes moins robustes, etc.

Mordellistena unisulcata n. sp. Parum elongatus, subparallelus, luteo pubescens, rufo-brunneus, antennis, tarsis pygidioque ad basin (illo apice nigro) testaceis, tibiis, posticis oblique et longe unisulcatis, articulo primo tarsarum bisulcato; pygidio parum elongato. Long 4 mill. Cambodge (ex Vitalis). — Peut se placer près de M. roseola Mars.

Cistelopsis Vitalisi n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, griseo pubescens, sat fortiter et sparse punctatus, rufobrunneus, capite antice pedibusque testaceis; antennis validis, nigris, ad basin testaceis; elytris punctato-lineatis, postice substriatis. Long. 4 mill. Cambodge (coll. Pic et Vitalis). — A placer près de C. malaccana Pic, de colora-

tion moins claire avec les élytres moins tortement ponctués et moins atténués postérieurement.

Cistelopsis rufescens n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, griseo pubescens, rufus, antennis nigris, ad basin rufis; thorace subalutaceo, fortiter sat sparse punctato; elytris punctato lineatis, substriatis. Long. 5 mill. Ile Banguey. — Voisin du précédent, coloration plus claire et ponctuation différente.

Allecula basifemoralis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, griseo pubescens, subnitidus, niger femoribus ad basin testaceis; thorace satis angustato, antice parum attenuato, dense pupillato-punctato; elytris elongatis, punctato-striatis. Long. 9 mill. Côte d'Ivoire. — Peut se placer près de A. umbilicata Seidl.

Allecula laosensis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, fere glaber, nitidus, niger, capite antice, autennis ad basin pedibusque testaceis; thorace satis angustato, densissime umbilicato-punctato; elytris elongatis, punctatostriatis. Long. 10 mill. Laos. — Bien distinct du précédent par la ponctuation prothoracique différente, cet organe étant à peine rétréci en avant et la coloration des pattes, etc.

Lyprops subæneus n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pilosus, nigro-piceus, elytris subæneis, labro, antennis pedibusque rufescentibus, antennis articulis 3 et sequentibus elongatis; thorace elongato, postice attenuato, crebre punctato; elytris latis, apice attenuatis, fortiter sat dense punctatis, Long. 7 mill. Cambodge (ex Vitalis). — Peut se placer près de L. cribratellus Frm.

Lyprops punctatissimus n. sp. Oblongus. nitidus, griseo pubescens, niger, labro, antennis ad basin tarsisque rufescentibus; thorace subtransverso, postice strangulato, elytrisque fortiter et dense punctatis. Long. 7 mill. Saïgon.

— Très distinct du précédent par la ponctuation plus dense et la pubescence plus courte ou plus couchée.



TABLE

POUR LE DIX-HUITIÈME FASCICULE

			rages
Introduction			I
Diagnoses génériques et spécifiques			2



DE THE STORY OF STROOTS

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 3 fr. 50)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

DIX-NEUVIÈME FASCICULE

(28 juin 1916)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
NEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1916
Tous droits réservés

19 Tous droit ERREIN ERETARRISTA 595.76 P59m pt. 19

A PURANCE

GENRES ET SOUS-GENRES NOUVEAUX (1)

Pseudochelonarium n. gen. Articulo primo antennarum breve, secondo elongato, his validis, reliquis gracilibus; capite elypeo thoracis tecto; thorace ad basin increnato, lateraliter inconcavo, supra incarinato, infra curvate carinato aut sulcato, postice lateraliter breve inciso; pedibus compressis, femoribus infra sulcatis, tibiis externe late sulcatis.

Ce nouveau genre, voisin de Chelonarium F. par ses caractères généraux les plus saillants, s'en distingue, à première vue, par la forme de son prothorax dont les épipleures sont indistincts tandis que cet organe est légèrement échancré sur les côtés près des angles postérieurs pour recevoir le sommet des cuisses.

Pseudochelonarium hirsutum n. sp. Oblongoelongatus, antice et postice attenuatus, nitidus, supra nigro-piceus, infra, antennis pedibusque testaceis, nigro pilosus et irregulariter pube albido vestitus; thorace pupillatopunctato; elytris elongatis, postice attenuatis, irregulariter pro parte minute, punctatis, humeris prominulis. Long. 4,5 mill. Sumatra: Medan.

Cyclobiomorphus n. gen. Corpus latus, parum convexus, capite antice truncato, in fronte excavato, supra oculos in mare mediocre tuberculato; antennis apice valde dilatatis; thorace valde transverso, inerme; elytris distincte explanatis; pedibus satis brevibus. — Très voisin de

⁽¹⁾ Dans cet article, en plus des genres ou sous-genres nouveaux, plusieurs n. sp. sont décrites, en outre, il est parlé de deux anciens genres méritant d'ètre subdivisés. Toutes les nouveautés décrites dans ce fascicule se trouvent dans ma collection.

Cyclobium (Fairm.) Pic, analogue par sa forme, mais élytres sans pustule lisse, pattes plus grêles et tête un peu différente, faiblement tuberculée o au-dessus des yeux.

Cyclobiomorphus undulatus n. sp. Latus, rufescens, antennis pedibusque pro parte nigris, elytris piceis, ante medium luteo undulato-fasciatis et ante apicem oblique luteo fasciatis. Long. 9-10 mill. Sumatra.

Cyclobiomorphus malaceanus n. sp. Oblongus, rufus, antennis pedibusque pro parte nigris, elytris piceis, antice luteo undulato-fasciatis et ante apicem oblique luteo fasciatis. Long. 9 mill. Mallacca. — Diffère du précédent par la forme moins élargie, le prothorax moins transversal, la tête subdéprimée entre les yeux.

Pseudobasides n. gen. Corpus latus, parum convexus; capite antice sinuato, in medio subangulato aut cornuto o³, in fronte o³ breve bidentato aut transverse carinato; antennis apice valde dilatatis; thorace transverso, inerme; elytris distincte explanatis; pedibus satis brevibus, deplanatis. — Genre voisin du précédent et distinct, à première vue, par la structure de la tête.

Pseudobasides cornutus n. sp. Latus, nitidissimus, niger, antennis ad basin et apice pallidioribus, elytris ante et post medium in disco luteo-testaceo maculatis; elytris minute lineato-punctatis. Long. 7 8 mill. Ile Nias.

Pseudobasides maculatus n. sp. Latus, nitidissimus, rufus, elytris in disco obscurioribus, antice in disco et postice ad suturam luteo-testaceo maculatis; antennis pro majore parte nigris; elytris lineato-punctatis, lateraliter substriatis. Long. 8 mill. Bornéo.

Pseudobasides striatus n. sp. Latus, subnitidus, rufescens, thorace in disco elytrisque piceis, his antice rufo-testaceo undulato-fasciatis et postice ad suturam rufotestaceo maculatis, apice rufescentibus, his distincte striatis, antennis pedibusque testaceis. Long. 8 mill. Malacca.

Brachydactyla Lac. Ce genre a été établi pour l'espèce discoidea Lac., de Java, depuis, deux espèces africaines ont été ajoutées, ce sont les microdera Lac. et annulipes Pic, mais ces dernières méritent de rentrer dans un sousgenre nouveau qui se caractérisera, à première vue, par la forme de la tête, dont le cou est plus court, tandis que les yeux sont plus saillants, et par celle du prothorax, cet organe n'étant pas élargi postérieurement, mais subarrondi aux angles postérieurs, tandis que, chez l'espèce de Java, cet organe a les angles postérieurs saillants en dehors. Voici la diagnose latine de ce nouveau sous-genre que je nomme Pseudocrioceris: Collo breve, oculis valde prominulis; thorace breve, subquadrato, angulis posticis nullis.

Incisolema n. gen. Oculis integris, prominulis; thorace cylindrico, antice et postice transverse sulcato; elytris apice incisis et ad suturam angulatis; unguiculis appendiculatis.

Les caractères principaux ci-dessus indiqués distingueront ce genre ; il est proche voisin de *Lema* F., dont il se distingue, à première vue, par la forme allongée du prothorax qui est dépourvu d'angles marqués mais orné de fins sillons près de chaque bord antérieur et postérieur : comme autre caractère facile à voir, on peut indiquer l'incision terminale des élytres.

Incisolema testaceipes n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, pro parte griseo pubescens, nigro-subæneus, femoribus tibiisque testaceis, tarsis pro parte et antennis ad basin rufescentibus (aliquot pedibus obscure rufescentibus au nigro-piceis: v. nov. obscuripes); antennis brevibus, apice parum dilatatis; thorace elongato, irregulariter punctato; elytris parallelis, punctato-striatis, interstitiis subcarinatis; pedibus mediocribus. Long. 7 mill. Sénégal.

Ne peut être comparé qu'au Lema cylindricollis Lac., qui pourrait peut-être rentrer dans mon nouveau genre; mon

espèce diffère de celle de Lacordaire (ex description), en outre de la taille, par la ponctuation différente du prothorax et par les pattes moins foncées, au moins chez la forme type.

Le genre **Megalopus** F. comprend des éléments disparates, on peut lui attribuer, comme sous-genres, les deux groupements suivants:

Falsomegalopus. Coxis posticis in mare spatula munitis aut tuberculatis, corpus elongatus, subparallelus, antennis brevibus. — Caractérisé par les hanches postérieures munies chez or d'une spatule plus ou moins large, tandis que la forme du corps est allongée et subparallèle. Je groupe ici 2 espèces nouvelles qui suivent, auxquelles il conviendra, sans doute, d'ajouter quelques autres déjà publiées (par exemple, parallelus Lac, qui semble être proche voisin de guyanensis Pic).

- F. apicalis n. sp. Rufo testaceus, capite, antennis, abdomine, segmento 1º excepto, pedibusque posticis pro majore parte nigris; elytris rufo-testaceis, apice nigro notatis. Long. 8-9 mill. Brésil: Jatahy.
- F. guyanensis n. sp. Testaceus, capite postice, scutello, antennis, pygidio, tibiis posticis apice et pro parte tarsisque nigris; thorace testaceo, antice et in medio nigro maculato; elytris testaceis, lateraliter et antice piceo lineolatis, apice breve nigro marginatis. Long. 11 mill. Guyane.

Mucromegalopus. Antennis elongatis thorace superatis; elytris elongatis, apice attenuatis; femoribus posticis in mare dentatis aut tuberculatis. — Dans ce groupement rentrent les M. Bukleyi Jac., armatus Lac. et voisins, Jacobyi Bruch, ainsi que les deux nouvelles espèces suivantes, très distinctes, la 1^{re} par ses élytres toncés, la 2^e par ses antennes.

M. atripennis n. sp. Elongatus, supra niger, thorace pallido, nigro maculato, infra pallido, pectore et abdomine

apice nigro maculatis, antennis nigris, pedibus nigris, femoribus pro parte testaceis, posticis apice longe spinosis. Long. 11 mill. Pérou (Baer.).

M. moustrosicornis n. sp. Modice elongatus, niger, capite antice rufo, thorace tesfaceo, in disco nigro maculato, lateraliter pro majore parte nigro, elytris testaceis, ad medium oblique nigro fasciatis et apice late nigris; antennis nigris, 10 articulis, articulo ultimo inæquale; pedibus nigris, femoribus posticis minute dentatis. Long. 11 mill. Argentine. Voisin de M. Jacobyi Bruch.

Pseudomegalopus n. gen. Antennis brevibus; corpus robustus, postice valde attenuatus; elytris oblique carinatis; thorace antice lateraliter et postice late transverse depresso; pedibus et tibiis posticis in mare validis, his ante apicem mucronatis.

Ce nouveau genre, proche voisin de Megalopus F., n'a pas de sillons transversaux, mais plutôt de larges dépressions, l'antérieure, en outre, étant nulle ou peu distincte au milieu, ce caractère, avec celui de la particulière structure des pattes postérieures c, distinguera à première vue, ce nouveau genre des Megalopus F. proprement dits.

Pseudomegalopus tibialis n. sp. Nitidus, supra sat dense luteo pubescens, capite postice thoraceque in disco late nigris, infra corpore, pro parte nigro, pro parte flavo-testaceo, scutello elytrisque rufescentibus, antennis pro parte testaceis, pro parte piceis; pedibus rufis, femoribus et tibiis nigro maculatis, tibiis posticis longe villosis. Long. 10-11 mill. Brésil.

ESPÈCES ET VARIETÉS NOUVELLES

Eucinetus elongatus n. sp. Elongatus et angustatus, postice attenuatus, nitidus, griseo sat longe pubescens, rufescens, elytris ad basin pro parte obscurioribus, antennis testaceis. Thorace breve, mediocre et sparse punctato; elytris elongatis, transverse punctato-strigosis, ad suturam sulcatis. Long. 3 mill. Côte d'Ivoire: Dimbroko. — Espèce très caractérisée par sa forme étroite et allongée; peut se placer près de E. strigosus Reitt.

Trixagus (**Throscus**) **subcarinatus** n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, griseo pubescens, rufobrunneus, thorace pro parte elytrisque ad basin obscurioribus. Oculis integris; capite dense punctato, parum distincte bicarinato; thorace lato, antice attenuato, fortiter sat sparse punctato; elytris striatis, interstitiis pro parte distincte lineato-punctatis Long. 3 mill. Côte d'Ivoire. — Voisin de *T. integer* Wol., distinct par la ponctuation élytrale, la coloration, etc.

Trixagus punctaticeps n sp. Modice elongatus, postice attenuatus, nitidus, griseo pubescens, niger. Oculis oblique incisis; capite fortiter sat dense punctato, distincte bicarinato; thorace lato, antice parum attenuato, fortiter sat sparse punctato; elytris striatis, interstitiis pro parte fortiter punctatis. Long. 3,5 mill. Côte d'Ivoire. — Voisin de T. elateroides Heer., distinct, à première vue, par la coloration plus foncée et la tête fortement carênée.

Aulonothroscus argentinus n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, griseo pubescens, rufescens, elytris ad basin obscurioribus, pedibus testaceis. Capite mediocre punctato, bicarinato; oculis oblique incisis tho-

race antice oblique attenuato, sat fortiter et sparse punctato, angulis posticis prominulis, carinatis; elytris striatis, interstitiis distincte et mediocre punctatis. Long. 3,5 mill. Rép Argentine. — Voisin de A. confusus Fleut., en diffère par la ponctuation médiocre de la tête et par les élytres nettement striés.

Monomma limbaticolle n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, niger, elytris apice dilutioribus, thorace lateraliter et antice rufescente, sparse et brevissime pilosus. Thorace transverso, lateraliter subarcuato, fortiter sat sparse punctato, elytris subelongatis, apice attenuatis, substriatis, intervallis mediocre punctatis, pro parte subconvexis, tarsis elongatis. Long. 6 mill. Côte d'Ivoire. — Voisin de M. senegalense Frm., mais ponctuation et coloration du prothorax différentes.

Monomma rufipes n. sp. Oblongo-ovatus, postice attenuatus, nitidus, nigro piceus, thorace lateraliter elytrisque ad humeros et ad apicem rufescentibus, pedibus rufis, tarsis elongatis. Long. 4,5 mill. Delagoa Bay. — Par son revêtement et sa ponctuation voisin du précédent, mais les élytres sont plus courts, plus élargis vers les épaules, le prothorax moins explané sur les côtés, enfin les pattes sont plus claires.

Monomma subæneum n. sp. Subovatus, postice attenuatus, nitidus, niger, supra subænescens, sparse et brevissime pilosus. Thorace valde transverso, lateraliter subarcuato, mediocre sat sparse punctato; elytris satis brevibus, postice valde attenuatis, in disco convexis, indistincte striatis et mediocre punctatis; tarsis satis brevibus. Long. 5 mill. Congo. — Cette espèce, qui peut se placer près de M. globulosum R. Ob., est très distincte par sa forme jointe à sa coloration à reflets métalliques.

Monomma carinatum n. sp. Latus, postice attenuatus, subdepressus, niger, pro parte brunnescens, supra sat dense fulvo pilosus. Thorace lateraliter subarcuato, an-

tice in medio arcuato, angulis anticis validis et prominulis, irregulariter punctato; elytris satis brevibus, apice valde attenuatis, fortiter lineato-punctatis, ad basin in medio sub-impressis et ad humeros breve carinatis; tarsis elongatis. Long. 11 mill. Madagascar: Mahatjinjo. — Cette espèce, remarquable par sa structure élytrale, peut prendre place près de M. pilosum Wat.

Monomma rufipenne n. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, nitidus, fere glaber, nigro-piceus, pro parte in thorace brunnescens, elytris, abdomine pedibusque pro parte rufescentibus. Thorace lateraliter subarcuato, antice truncato, angulis anticis modice prominulis, parum sparse sat fortiter punctato; elytris parum elongatis, apice valde attenuatis, fortiter lineato-punctatis, intervallis minutissime punctatis; tarsis brevibus. Long. 12 mill. Afrique Orientale: Dar es Salaam. — Très distinct par sa coloration; peut se placer près de M. maximum R. Ob.

Monomma rufonotatum n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, niger, thorace brunnescente, elytris infra humeros et ante apicem rufo maculatis, lineato-punctatis. Long. 7 mill. Bornéo. — Voisin de M. 4-maculatum Wat., prothorax à coloration rembrunie, macule antérieure rousse placée en-dedans des épaules.

Chelonarium nigromaculatum n. sp. Oblongo elongatus, antice et postice attenuatus, nitidus, fere glaber, rufus, elytris lateraliter et ad suturam postice luteo limbatis (antice color lutea ad medium dilatata est et macula nigra circumdat), ad humeros breve et externe, medium late, nigro maculatis. Long. 7 mill. Brésil: Goyaz. — Cette espèce, bien distincte par la présence des macules noires externes des élytres, est à placer près de C. signatum Dalm.

Gargilius incornutus n. sp. o'. Oblongus, postice paulum attenuatus, nitidus, supra pro majore parte nigropiceus, infra pedibusque rufescentibus, elytris antice et apice luteo signatis. Capite depresso, antice sinuato et mi-

nute bidentato; thorace transverso, lateribus antice cornu elongato et sinuato armatis; elytris lineato-punctatis, intervallis minutissime punctatis, ad humeros angulatis. Long. 12 mill. Ashantis. — Voisin, par ses dessins élytraux, de G. bicornutus Frm., mais la coloration apicale des élytres est foncée avec une macule allongée discale, jaune.

Gargilius Mocquerysi n. sp. Oblongus, postice satis attenuatus, nitidus, niger, labro testaceo, elytris ad basin et ad apicem luteo-fasciatis. & capite antice excavato et late cornuto, simplice Q et antice subarcuato; thorace & valde transverso, lateribus antice cornu elongato, subsinuato armatis, simplice Q; elytris lineato-punctatis, intervallis minutissime punctatis, ad humeros subangulatis. Long. 9-10 mill. Gabon (Mocquerys). — Voisin de G. rufitarsis Fairm., avec les tarses foncés, la fascie antérieure jaune plus sinuée et très remontante vers les épaules sur les côtés.

Gargitius rhodesianus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, tarsis rufescentibus, elytris ad basin et ad apicem luteo maculatis, o capite antice sinuato et cornu breve et apice truncato munito, o simplice; thorace transverso, o lateribus antice cornu elongato et subarcuato munitis, simplice o; elytris substriatis, striis distincte punctatis, intervallis mediocre punctatis. Long. 7-8 mill. Rhodesia. — Forme plus allongée que le précédent et dessins clairs des élytres plus réduits.

Basanus angustatus n. sp. Elongatus, subparallelus, antice et postice attenuatus, nitidus, niger, elytris post humeros et ad apicem breve rufo notatis, tarsis infra luteo pilosis. Capite lato; thorace elongato, antice parum attenuato, mediocre sat sparse punctato; elytris longissimis, substriatis, mediocre sat sparse punctatis. Long. 9 mill. Ile Banguey. -- Voisin de B. javanus Chevr., bien distinct par sa forme plus allongée et les élytres substriés.

Ba-anus trinotatus n. sp. Parum elongatus, antice

et postice attenuatus, nitidus, nigro-piceus, pro parte brunnescens, antennis nigris, elytris ad basin et ad apicem luteo maculatis et ante medium luteo et sinuato fasciatis; thorace lato, antice valde attenuato, minute sat sparse punctato; elytris instriatis, irregulariter et mediocre punctatis. Long. 8 mill. Bornéo. — Voisin de B. javanus Chevr., dessins élytraux différents.

Basanus signaticollis n. sp. Grandis, elongatus, antice et postice attenuatus, nitidus, supra nigro-piceus et signaturis rufis notatus (una macula frontalis, lineola mediana et duabus maculis in thorace, una macula scutellaris, lineola basalis, fascia mediana sinuata, fascia apicalis obliqua in elytris) infra pro parte rufo, pro parte nigro-piceo; antennis pedibusque nigris, femoribus ad medium rufo notatis. Long. 13 mill. Bornéo. — Espèce remarquable par sa taille et ses nombreux dessins roux.

Basanus apicalis n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, rufo-testaceus, elytris nigris, apice breve rufis, antennis nigris, ad basin et apice rufis. Thorace transverso, antice paulum attenuato, minutissime punctato; elytris pro parte substriatis, minutissime et disperse punctatis. Long. 6-7 mill. Célèbes. — Espèce très distincte, parmi celles du genre, par sa particulière coloration.

Basanus celebensis n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, niger, labro, antennis ad basin et apice, tarsis, geniculis et abdomine apice testaceis, elytris nigris, ante medium transverse luteo fasciatis et apice luteo maculatis. Thorace transverso, antice paulum attenuato, mediocre punctato; elytris parum fortiter et irregulariter punctatis. Long. 6 mill. Célèbes. — Diffère du précédent, en outre de sa coloration très différente, par sa ponctuation plus forte.

Lyprops crenatus n. sp. Oblongus, subnitidus, griseo pilosus, niger, labro, antennis ad basin, tibiis tarsisque rufescentibus. Antennis validis, articulis 4 et sequentibus satis brevibus; thorace satis lato; postice attenuato, latera-

LIBRORN

liter crenato, crebre punctato; elytris latis, apice attenuatis, satis fortiter punctatis. Long. 7 mill. Indo-Chine. — Diffère de *L. subæneus* Pic par les antennes plus robustes, le prothorax crénelé, les élytres moins fortement ponctués.

Nanocerus major n. sp. Angustatus, postice parum dilatatus et apice mediocre attenuatus, subnitidus, niger, femoribus antice ad basin et articulis primis antennarum rufescentibus. Long. 10 mill. Afrique orientale: Dar es Salaam. — En outre de sa grande taille, diffère de N. cylindrus Frm. par le prothorax plus droit sur les côtés, les élytres moins nettement atténués à l'extrémité, à ponctuation large et espacée sur un fond alutacé.

Nannocerus atripes n. sp. Angustatus, subparallelus, apice parum attenuatus, subnitidus, niger, elytris piceoceneis. Long. 10 mill. Zanguebar. — Diffère du précédent, en outre de la coloration, par les élytres plus parallèles, moins fortement strié-ponctués et par les angles postérieurs du prothorax plus saillants en dehors.

Nannocerus madecassus n. sp. Angustatus, subparallelus, apice attenuatus, nigro-piceus, elytris subviridiæneis, antennis ad basin, labro pedibusque rufescentibus. Long. 5 mill. Madagascar: Monts d'Ambre. — Distinct des précédents, en outre de la taille, par le prothorax densément et ruguleusement ponctué et la coloration des élytres.

Xanthothopia atripennis n. sp. Elongatus, postice parum ampliatus, parum nitidus, niger, capite thorace, antennis, femoribus et tibiis anticis testaceis. Long. 12 mill. Congo — Espèce très distincte des autres décrites par sa coloration; par sa ponctuation; se rapproche de X. cæruleata Frm.

Xanthothopia testaceipe- n. sp. Elongatus, apice attenuatus, nitidus, niger, capite pro majore parte, antennis, femoribus et tibiis anticis testaceis, elytris rubro-testaceis. Long. 12 mill. Sierra Leone. — Voisin de X. laticornis Frm. et s'en distinguant, à première vue, par la coloration de la

tête largement testacée en avant et sur son milieu, la ponctuation plus espacée du prothorax et par les pattes antérieures, moins les tarses, testacées.

Xanthothopia testaceicollis n. sp. Elongatus, postice parum ampliatus, subnitidus, supra testaceus, elytris rufescentibus, scutello, infra, tarsis et pedibus 4 posticis nigris, antennis, femoribus et tibiis anticis testaceis. Long. 11 mill. Dahomey (coll. Pic). — Voisin du précédent, dont il diffère, ainsi que des autres espèces à coloration élytrale claire, par le prothorax testacé.

Xanthothophia congoana n. sp. Elongatus, postice parum ampliatus, nitidus, viridi-metallicus, antennis ad basin testaceis, thorace elytrisque rufis. Long. 16 mill. Congo. — Plus grand que le précédent, plus brillant avec le prothorax moins large et densément ponctué, la tête et les pattes antérieures métalliques.

Strongylium impressipenne n. sp. Elongatus, postice attenuatus, pubescens, viridi-ænescens, antice subopacus et densissime punctatus, elytris nitidis, antennis gracilibus. Thorace satis elongato, te..ue sulcato; elytris transversim quinque impressis, substriatis, in disco mediocre, lateraliter fortiter, punctato-impressis; pedibus elongatis. Long. 15 mill. Chine: Fokien. — Voisin de St. gratum Makl., mais élytres ayant 5 impressions, au lieu de 3, et cuisses entièrement foncées.

Strongylium rusitarse n. sp. Elongatus, subparallelus, glaber, antice subopacus et densissime punctatus, elytris et infra corpore nitidis, niger, antennis apice tarsisque rusescentibus. Antennis satis brevibus; thorace breve, marginato, subsulcato, postice biimpresso; elytris substriatis, antice lineato-punctatis, postice subcostulatis, intervallis convexiusculis, minute punctatis; pedibus mediocris. Long. 13-14 mill. Yunnam. — A placer près de S. anthracinum Makl., élytres à sculpture dissérente, abdomen noir, etc.

LIBRARY

Strongylium atritarse n. sp. Elongatus, ante apicem parum ampliatus, glaber, niger, pro parte nitidus. Antennis satis brevibus; thorace breve, marginato, densissime punctato, postice in disco subimpresso; elytris striatis, striis antice mediocre punctatis, intervallis convexiusculis, indistincte punctatis; pedibus mediocris. Long. 15 mill. Yunnam. — Voisin du précédent, distinct à première vue, par la ponctuation élytrale différente et par les tarses plus foncés.

Strongylium thibetanum n. sp. Sat elongatus, postice leviter ampliatus, nitidus, griseo villosus, viridi-æneus. Antennis gracilibus, apice dilatatis; thorace satis angustato, subcylindrico, fortiter et irregulariter punctato; elytris latis, postice breviter ampliatis, apice valde attenuatis, substriatis, pro parte fortiter et late, pro parte mediocre et disperse, punctatis; pedibus mediocris, tibiis subarcuatis. Long. 15 mill. Thibet. — Voisin de S. cariosipenne Frm., prothorax plus étroit, coloration différente, etc.

Strongylium styraxiforme n. sp. Valde angustatus, glaber, nitidus, cyanescens, antennis elytrisque nigris, his metallicis, pedibus rufis. Antennis brevibus, gracilibus; capite thoraceque parum distincte punctatis, illo subquadrato, marginato, postice impresso; elytris angustatis, parallelis, apice acuminatis et dentatis, antice profunde lineatopunctatis, ante apicem subcostulatis, apice fere brevibus; pedibus elongatis. Long. 10 mill. Malacca. — Espèce remarquable par sa forme très étroite et ses élytres dentés au sommet.

Mecysmoderes japonicus n. sp. Satis latus, antice et postice attenuatus, subopacus, niger, elytris brunnescentibus, antennis, rostro apice tarsisque, aliquot tibiis, testaceis aut rufescentibus. Thorace punctato-plicato, lateraliter impresso et albo notato; elytris antice thorace latioribus, postice attenuatis, humeris subrotundatis, late striatis, intervallis carinatis et pilosis, post scutellum longe albo aut luteo squamulatis, lateraliter ad medium minute squamu-

latis, infra corpore sat sparse albo squamulato, infra humeris squamulis approximatis ornato; pedibus elongatis. Long. 2 mill. Japon. — Parait différer de M. ater Hust., en outre de la coloration, par la bande squamuleuse postscu tellaire des élytres atteignant le milieu de ces organes qui, de plus, ne sont pas arqués sur les côtés, enfin par les macules squamuleuses du prothorax.

Zacladus subopacithorax n. sp. Latus, subopacus, elytris parum nitidis, niger, antennis tarsisque rufescentibus. Capite thoraceque fortiter et dense punctatis, thorace subgloboso, non tuberculato; elytris antice thorace latioribus, postice attenuatis, humeris subrotundatis, striatis, intervallis tuberculatis; infra corpore mediocre squamoso; tibiis anticis extus ante apicem dentatis. Long. 3 mill. Japon: Kioto. — Voisin de Z. transversalis Faust, plus robuste, prothorax dépourvu de tubercules latéraux, etc.

Nanophyes gentilis v. nov. atrirostris. Supra pro majore parte niger, rostro, capiteque nigris, thorace late nigro maculato, elytris ad basin nigro fasciatis. Long. 2 mill. Tananarive. — Diffère de N. gentilis Fairm., par les dessins noirs étendus, ainsi que par le rostre foncé.

Nanophyes elongatipennis n. sp. Angustatus, nitidus, regulariter sat sparse griseo pubescens, niger, pro parte brunnescens, immaculatus. Rostro mediocre carinato et sulcato, apice arcuato et rufescente; antennis pro parte testaceis, clava nigro, valida; thorace satis breve, antice valde attenuato; elytris angustatis, postice attenuatis, striatis, intervallis subconvexis; femoribus anticis dentatis. Long. 3 mill. Cambodge. — Diffère de N. longirostris Faust., par le rostre moins long, la massue des antennes noire, etc.

Nanophyes dispersenotatus n. sp. Elongatus, nitidus, supra sat regulariter et sparse griseo pubescens, rufus, capite pectoreque nigris, illo dense pubescente. Rostro mediocre, subarquato, carinato et punctato, ruguloso; clava antennarum rufa, triarticulata; thorace breve, antice atte-

nuato; elytris elongatis, postice attenuatis, striatis, intervallis subconvexis, antice et ad suturam vage nigro-piceo maculatis. Long. 2,5 mill. Cuba. — Moins allongé que le précédent, avec une coloration différente, la massue antennaire testacée, etc.

Nanophyes Simoni n. sp. Oblongus, postice valde attenuatus, nitidus, griseo pubescens, rufus, antennis, scapo excepto, oculisque nigris, elytris ad basin nigro marginatis, antice et postice parum distincte griseo fasciatis. Long. 3 mill. Philippines: Luzon: Antipolo (E. Simon). — Par la forme du rostre et celle des antennes, se rapproche de la précédente espèce, mais la forme du corps est moins allongée, la poitrine est rousse, les élytres n'ont pas de petites macules foncées, etc.

Bradylema armata n. sp. Oblongus, nitidus, rufotestaceus, antennis, articulis primis rufis exceptis, nigris, 5 et sequentibus opacis, tarsis pro parte obscuris. Thorace satis elongato, ad medium valde coarctato, antice angulato; elytris distincte lineato-punctatis; femoribus intermediis mediocre et postice longe dentatis, tibiis ad basin intus subdentatis. Long. 10 mill. Côte d'Ivoire. — Voisin de B. jolofa Lac., distinct par ses antennes et la structure de ses pattes.

Bradylema atripes n. sp. Robustus, nitidus, supra testaceus, infra niger, abdomine lateraliter et apice testaceo notato, antennis, articulo 1º rufo excepto, pedibusque nigris. Thorace breve, ad medium valde coarctato, antice subrotundato; elytris mediocre lineato-punctatis, ad apicem punctis minoribus; femoribus posticis validis, apice subtuberculatis. Long 10 mill. Congo français. — Voisin de B. Parryi Baly, plus robuste, avec les côtés de l'abdomen marqués de testacé.

Crioceris major n. sp. (1) Oblongo-elongatus, niti-

⁽¹⁾ La plupart des Criocerides décrits ici me viennent de la collection Donckier, acquise il y a quelques années. Quelques autres m'ont été cédés par le marchand-naturaliste Le Moult,

dus, nigro-piceus, elytris ad humeros luteo maculatis. Thorace subelongato, ad basin mediocre coarctato, in disco indistincte punctato; elytris ad suturam et antice fortiter et sparse punctatis, ad apicem et lateraliter minute aut indistincte punctatis. Long. 13 mill. Tonkin. — Voisin de C. humeralis Jac., mais prothorax indistinctement ponctué et macule humérale jaune subtransversale.

Crioceris superba n. sp. Robustus, nitidus, cœruleo-metallicus, elytris antice late luteo notatis et post scutellum macula cœrulea ornatis. Thorace satis breve, ad medium valde coarctato; elytris lineato-punctatis. Long. 11-13 mill. Chine: Yunnan. — Cette jolie espèce ressemble par sa coloration à Cr. adonis Baly, mais la nuance jaune est plus étendue sur la partie antérieure des élytres et la macule commune suturale antérieure bleue est subarrondie.

Crioceris cyanicollis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, nigro-subcyaneus, aliquot cyaneo viridescens, elytris, pectore pro parte abdomineque rufis. Thorace breve, ad basin mediocre coarctato, fere impunctato; elytris minute lineato-punctatis, apice fere impunctatis. Long. 9 mill. Chine. — Voisin de C. impressa F., mais distinct, à première vue, par la coloration de l'avant-corps et celle des membres plus où moins bleue, à reflets métalliques.

Crioceris laosensis n. sp. Robustus, nitidus, niger, elytris et abdomine apice testaceis. Thorace breve, ad medium sat valde coarctato, in disco irregulariter punctato; elytris lineato et sparse punctatis, antice punctis majoribus. Long. 9 mill. Laos. — Diffère du précédent par la forme plus courte, la coloration de l'abdomen et celle noire de l'avant-corps et des membres.

Crioceris tonkinea n. sp. Oblongus, nitidissimus, nigro-piceus, subviridescens, collo, thorace, abdomine et infra corpore pro parte rufis, elytris rufis. Thorace satis breve, ad medium valde coarctato, in disco fere impunctato; elytris mediocre, antice fortiter, lineato-punctatis. Long.

10 mill. Tonkin. — Diffère du précédent, en outre de la coloration plus claire du prothorax et en partie irisée, par la forme plus allongée.

Crioceris Crampeli n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, thorace rufo cincto, elytris testaceis, fortiter nigro punctatis. Thorace satis breve, ad medium modice coarctato, tortiter sat sparse et irregulariter punctato; elytris lineato-punctatis, punctis postice approximatis. Long. 8-9 mill. Afrique équatoriale: Fort Crampel. — Voisin de C. elongata Jac., mais prothorax plus brillant et bordé de roux.

Crioceris sibutensis n. sp. Oblongus, nitidus, rufescens, thorace ad basin et antice, elytris pedibusque pro parte pallidioribus, articulis 5-11 antennarum tarsisque nigris. Long. 7 mill. Oubangui: Fort Sibut. — Voisin du précédent, mais plus court, différent, en outre, par la base des antennes et la tête rousses.

Crioceris gibba v. nov. Le Moulti. Capite antennisque nigris, thorace testaceo, nigro bilineato, elytris latis, testaceis, ad humeros piceo maculatis. Chine.

Sigrisma viridipennis n. sp. Elongatus, nitidus, niger, thorace lateraliter late luteo notato, elytris viridi-metallicis. Congo. — Cette espèce se distinguera, à première vue, des autres du genre par la coloration concolore des élytres. Le prothorax est fortement dilaté et sinué postérieurement sur les cotés, fortement et irrégulièrement ponctué, largement jaune latéralement avec une bande noire médiane un peu élargie en avant.

Crioceris innotaticeps n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, vertice, thorace elytrisque rufis, his nigro maculatis. Thorace valido, postice minute strangulato et transverse sulcato, antice nigro 4-maculato; scutello nigro; elytris lineato-punctatis nigro septem maculatis. Long. 7 mill. Chine : Yunnan. — Voisin de C. 14-punctata F., macules des élytres analogues, les médianes un peu plus

grosses et la postmédiane subarrondie (et non transversale), en outre, vertex dépourvu de macule noire.

Plectony cha testaceipes n. sp. Oblongus, postice valde attenuatus, nitidus, testaceus, supra multi nigro maculatus, antennis testaceis, articulis 4 ultimis nigris, pedibus testaceis; thorace ad medium et postice nigro maculato; elytris lineato-punctatis, singulo maculis septem nigris. Long. 7 mill. Brésil. — Par la disposition des macules ressemble à *P. correntina* Lac., mais les pattes sont testacées, les 4 derniers articles des antennes sont noirs, les élytres très atténués à l'extremité, enfin le prothorax, en plus des macules noires discales, en a d'autres sur la base : une médiane, une de chaque côté.

Lema Bondroiti n. sp. Elongatus, nitidus, supra viridi-metallicus, infra nigra, antennis pedibusque testaceis. Thorace parum breve, post medium strangulato et transverse depresso, in disco lineato punctato, elytris parallelis, elongatis, lineato-punctatis, substriatis. Long. 8 mill. Congo. — Don de M. Bondroit. — Cette jolie espèce peut se placer près de L. inconstans Clark.

Lema 4-gibbosa n. sp. Satis latus, nitidus, niger, antennis pro majore parte pedibusque brunnescentibus. Thorace antice dentato et in disco 4-gibboso, postice tere levi et pro parte transverse plicato; elytris brevibus, postice parum attenuatis, irregulariter et fortiter punctatis, aut fossulatis et pro parte transverse plicatis, ad humeros rufo notatis. Long. 4,5 mill. Madagascar: Diégo-Suarez. — Cette espèce, très caractérisée par la structure de ses élytres et de son prothorax, peut se placer près de L. tuberculosa Weise qui a les membres plus foncés et le prothorax seulement bituberculé sur le disque.

Lema nodosipennis n. sp. Satis latus, postice valde attenuatus, nitidus, niger, articulis duabus ultimis antennarum pedibusque testaceis, elytris tuberculis nitidis et maximis munitis; thorace breve, antice angulato, in disco dis-

perse punctato. Long. 4 mill. Madagascar. — Espèce des plus dinctinctes par la curieuse structure de ses élytres, ces organes ayant chacun six forts tubercules lisses, disposés sans ordre, entre lesquels se trouvent quelques autres gibbosités plus petites ou des points forts, en partie alignés.

Lema inframaculata n. sp. Oblongus, nitidus, rufotestaceus, antennis, femoribus apice, tibiis tarsisque nigris, abdomine lateraliter nigro maculato. Capite postice bigibboso; thorace breve, subquadrato, antice dilatato, postice fere recto, in disco impresso et tranverse sulcato; elytris subelongatis, fortiter lineato-punctatis. Long. 8 mill. Diégo-Suarez — Espèce très distincte par la forme de son prothorax et les macules noires de l'abdomen. Peut se placer près de L. lacertina Lac.

Lema impressithorax n. sp, Oblongus, subnitidus, rufo-testaceus, labro, antennis, tibiis apice, tarsis et infra corpore pro parte nigris. Capite sulcato; thorace breve, antice angulato, in disco antice bi-impresso, ad medium transverse plicato, postice multisulcato; elytris fortiter lineato-punctatis, postice subsulcatis. Long. 7 mill. Diégo-Suarez. — Voisin de L. glyptodera Lac., coloration des membres plus claire, prothorax de sculpture différente, etc.

Lema madecassa n. sp. Minutus, satis latus, nitidus, testaceus, infra corpore femoribusque pro parte nigris. Capite minute sulcato; thorace breve, antice subangulato, postice mediocre strangulato et transverse sulcato, in disco indistincte punctato; elytris brevibus, fortiter lineato-punctatis. Long. 3,5 mill. Madagascar. — Peut se placer près de L. fuscitarsis Jac.

Lema rufonotaticeps n. sp. Latus, postice parum attenuatus, nitidus, nigro-metallicus, thorace capiteque postice cyaneis, vertice rufo notato, elytris violaceis. Capite sulcato; thorace breve, in disco, bi-impresso, antice angulato, ad basin plicato; elytris brevibus, lineato-punctatis,

antice ad suturam breve impressis. Long. 5 mill. Tananarive. — Voisin de L. angulosa Fairm., en diffère par la tête tachée de rouge, la petite impression des élytres, etc.

Lema Donckieri n. sp. Minutus, nitidus, niger, elytris nigro-metallicis. Antennis elongatis; capite thoraceque fere impunctatis, illo antice subrotundato, ante basin transverse sulcato; elytris brevibus, fortiter lineato-punctatis, apice sulcatis. Long. 3 mill. Tananarive (ex Donckier). — Cette petite espèce paraît voisine de *L. rugicoll's* Jac. et en différer par les antennes longues, le prothorax de structure différente, etc.

Agathomerus superbus n. sp. Oblongus, nitidus, niger, capite antice et infra, thorace lateraliter, antennis apice femoribusque pro parte pallidis, elytris cæruleo metallicis, pallido cinctis, ad medium et apice sat late luteis, pallido fasciatis. Long. 12 mill. Pérou. — Cette jolie espèce peut se placer près de A. pulcher Lac.

Agathomerus basalis n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, rufo-testaceus, elytris et infra corpore femoribusque testaceis, antennis apice testaceis, tibiis tarsisque nigris. elytris, ad basin, cæruleo maculatis. Long. 9 mill. Brésil. — Très voisin de A. nobilis Klug, et distinct, à première vue, par les élytres presque entièrement testacés.

Agathomerus humeralis v. nov. binotatas. Elytris testaceis ad humeros et ad medium lateraliter nigro maculatis. Brésil.

Megalopus gibbosus n. sp. Robustus, postice attenuatus, nitidus, niger, elytris postice rufescentibus et antice luteo lineatis, in medio transverse depressis, antice bigibbosis, postice convexis; pedibus posticis validis curvatis, pilosis, nigris (forma typica) tibiis et tarsis posticis testaceis tarsis aliquot rufescentibus (var nov. diversipes). Long. 8 mill. Brésil. — Cette curieuse espèce peut se placer près de M. tuberculatus Klug.



TABLE

POUR LEDIX-NEUVIÈME FASCICULE

							Pa	ges
Genres et sous-genres nouveaux.	•					•		I
Espèces et variétés nouvelles								6

TOTAL CONSERVABLE



EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule: 3 fr. 50)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

VINGTIÈME FASCICULE

(24 juillet 1916)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1916 Tous droits réservés

Natural History Library

1208 na 1 1271 (128 mar) 595.76 P59m pt. 20

DESCRIPTIONS ABRÉGÉES DIVERSES (1)

Monomma formosanum n. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, nitidus, glaber, niger, elytris metallicis, labro tarsisque rufescentibus. Thorace antice sinuato, angulis anticis modice prominulis, fortiter pro parte sparse punctato; elytris indistincte striatis, mediocre et sparse punctatis. Long. 5 mill. Formose. — Peut se placer près de M. brunneum Thoms. qui m'est inconnu en nature.

Monomma tonkineum n. sp. Subovatus, postice attenuatus, nitidus, glaber, niger, labro rufo. Long. 6 mill. Tonkin. — Voisin du précédent, mais prothorax plus transversal, élytres un peu plus bombés et moins nettement rétrécis à l'extrémité, à stries faibles mais distinctes.

Monomma raficolle n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, glaber, rufus, capite brunnescente, elytris cupreis. Thorace mediocre sat sparse punctato; elytris indistincte striatis, lineato punctatis. Long. 4,5 mill. Bornéo: Brunei. — A placer près de M. splendidulum Frm., distinct à première vue par le prothorax plus clair.

Monomma medanense n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, glaber, capite thoraceque rufo-piceis, elytris nigrometallicis, infra pedibusque rufo-testaceis. Long. 5 mill. Sumatra: Medan. — Diffère du précédent, en outre de la coloration élytrale, par le prothorax plus fortement ponctué et la forme un peu plus allongée.

Hyporhagus elongatus n. sp. Elongatus, nitidus,

⁽¹⁾ Ces descriptions ou diagnoses comprennent des genres, sousgenres, espèces et variétés de diverses familles dont tous les types font partie de ma collection.

breve pilosus, niger, antennis apice, thorace antice pedibusque rufescentibus. Thorace subconvexo, transverso, antice attenuato, fortiter sat dense punctato; elytris elongatis, multi lineato-punctatis, fere instriatis. Long. 5 mill. Brésil: Goyas. — A placer près de H. Mathani R. Ob., et distinct à première vue par sa coloration.

Hyporhagus rufocinctus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, glaber, niger aut nigro-piceus, thorace elytrisque plus minusve rufo cinctis, abdomine pedibusque rufescentibus. Thorace parum breve, subdepresso, antice lateraliter impresso, minute et sparse punctato; elytris elongatis, antice et postice attenuatis, mediocre et sparse lineato-punctatis, ad suturam rufo tinctis. Long. 5,5 mill. Brésil. — Cette espèce, très distincte par sa coloration, peut se placer près de H. castaneus Thoms.

Chelonarium abdominale n. sp. Elongatus, antice posticeque attenuatus, nitidus, fere glaber, nigro-piceus, antennis tarsisque testaceis, abdomine pedibusque rufescentibus. Thorace antice arcuato, mediocre reflexo, sparse et in disco minute, punctato; scutello triangulare; elytris elongatis, sparse punctatis, apice minute impressis. Long. 5,5 mill. Colombie. — Voisin de C. ventricosum Chevr., mais forme des élytres différente, non élargie après le milieu et prothorax de la couleur des élytres.

Chelonarium Baeri n. sp. Oblongo-ovatus, antice et postice attenuatus, nitidus, sparse griseo pubescens, rufopiceus, tarsis testaceis. Thorace antice arcuato, valde reflexo, sparse. et in disco minute, punctato; scutello triangulare; elytris elongatis, antice et postice attenuatis, sparse punctatis, postice subrugulosis, ad humeros subimpressis. Long. 4 mill. Pérou (Baer). — Peut se placer près de C. punctatum F., dont il se distingue à première vue par l'absence de points blancs sur les élytres.

Chelonariomorphus n. gen. Antennis filiformibus, articulo 1º valido, 2º breve, articulo 3º et sequentibus

elongatis; capite occulto; thorace carinato, antice valde prominulo, subarcuato; epipleuris validis, usque ad apicem prolongatis; pedibus liberis, tibiis apice longe spinosis, tarsis satis validis, 4 articulatis.

Ce nouveau genre, par la structure de son prothorax fortement avancé sur la tête qu'il cache en dessus, avec ses flancs larges, ressemble à *Chelonarium* F., mais la structure de ses antennes n'est pas celle de cette famille et le rapproche du genre *Ptilodactyla* III; distinct de ce dernier, à première vue, par la forme particulière du prothorax.

Chelonariomorphus subconvexus n. sp. Subovatus, parum convexus, nitidus, griseo pubescens, nigropiceus, thorace lateraliter rufescente, antennis pedibusque testaceis. Thorace dense punctato-granulato; elytris brevibus, instriatis, sat sparse et mediocre punctatis, lateraliter fortiter punctatis. Long. 5 mill. environ. Bolivie (Germain).

Grammeubria javann n. sp. Subovatus, nitidus, breve pubescens, rufus, oculis antennisque nigris, his articulis 1° et 2° rufis, 3° et sequentibus crassis, dentatis, oculis minutis. Thorace valde transverso, lateraliter minute marginato; elytris irregulariter plicatis aut reticulatis, ad basin minute crenulatis. Long. 3 mill. Java. — Diffère à première vue de Gr. nitidula Ksw. par la coloration.

Grammeubria rufa n. sp. Subovatus, parum nitidus, breve pubescens, rufus, oculis griseis, magnis. Thorace valde transverso; elytris irregulariter et minute plicatis aut reticulatis. Long. 2,5 mill. Sumatra — Très voisin du précédent mais les élytres sont plus finement réticulés ou plissés et les yeux sont plus grands.

Drupeus indicus n. sp. Ovatus, nitidus, parum convexus, niger, supra rubro testaceus, tarsis testaceis, o' articulo 3º antennarum dentato, 4º subflabellato, reliquis plus minusve flabellatis; thorace tranverso, lateraliter late marginato, postice minute crenulato et ante scutellum biimpresso; elytris ad basin crenulatis et impressis, marginatis,

pro parte minute punctatis. Long. 3-3,5 mill. Indes : Sikkim. — Diffère de D. lætabilis. Lewis par la forme plus large et la coloration.

Drupeus atriceps n. sp. Oblongo-ovatus, parum nitidus, niger, thorace pedibusque pro parte testaceis, scutello elytrisque brunnescentibus, his lateraliter pallidioribus, articulo 3º antennarum longe et late ramoso, sequentibus plus minusve flabellatis; thorace postice mediocre impresso et elytris ad basin indistincte impressis. Long. 3 mill. environ. Indes. — Plus allongé que le précédent avec les antennes plus grêles, la tête noire, etc.

Drupeus (s. gen. nov. Sundodrupeus). Articulo tertio antennarum longissimo, apice dentato, 4º longe pectinato, sequentibus maxime flabellatis. Ce nouveau sousgenre, par la structure de ses antennes et notamment par son 3º article très grand et relativement peu épais, se distingue facilement de *Drupeus* Lewis.

Sundodrupeus pruinosus n. sp. Ovatus, nitidus, pruinosus, parum convexus, rufus, oculis, articulis 3 et sequentibus antennarum nigris, pedibus testaceis, tibiis pro parte piceis. Thorace valde transverso, postice crenulato et mediocre impresso, lateraliter marginato; elytris ad basin impressis et minute crenulatis, pro parte punctatis. Long. 3,5-4 mill. Java. — Par sa forme ressemble à D. indicus mihi, mais antennes diffèrentes, dessus moins brillant et pruineux.

Macroeubria n. gen. Antennis crassis, articulo 3º elongato, 4º et sequentibus longe dentatis; thorace postice et elytris antice crenulatis, his multistriatis.

Se rapproche de Eubria Germ, par les stries des élytres, mais la forme des antennes, les petites crénelures des élytres et du prothorax distinguent, à première vue, ce nouveau genre dont la forme, en outre, est plus oblongue et les stries des élytres sont plus nombreuses, les internes étant presque droites.

Macroeubria striatipennis. Oblongo-ovatus, nitidus, griseo pubescens, piceus, antennis ad basin pedibusque testaceis, thorace lateraliter elytrisque ad suturam rufescentibus. Thorace transverso, lateraliter minute marginato; elytris ad suturam regulariter striatis, lateraliter sinuato aut interrupto striatis. Long. 3 mill. Sumatra.

Scirtes guttatus n. sp. Subovatus, postice attenuatus, nitidus, subdepressus, nigro-piceus, capite rufescente, antennis et thorace lateraliter testaceis, elytris ad basin et postmedium externe luteo guttatis. Thorace breve, minute sat dense punctato; elytris minute sat sparse punctatis, antice externe longitudinaliter impressis. Long. 3 mill. Mexique. — Peut se placer près de S. suborbiculatus Chp.

Scirtes Dufaui n. sp. Ovatus, nitidus, griseo pubescens, nigro-piceus, antennis pedibusque pro parte testaceis. Thorace breve, minutissime punctato; elytris minute et sparse punctatis, lateraliter antice excavatis. Long. 2,5 mill. Guadeloupe (Dufau). — A placer près du précédent, moins déprimé, prothorax plus foncé, etc.

Sciries testaceicornis n. sp. Oblongo ovatus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, oculis nigris. Capite lato; thorace breve, minute et sparse punctato; elytris mediocre sat sparse punctatis. Long. 2,5 mill. Guyane Française. — Voisin de S. cayennensis Guer., distinct, à première vue, par les antennes entièrement testacées.

Scirtes 4-fossulatus n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, oculis griseis, elytris apice singulo obscure quadri fossulatis. Long. 2,5 mill. Guyane Française. — Cette espèce, qui ressemble beaucoup à la précédente, s'en distingue nettement par la présence, au sommet de chaque élytre, de 2 fossettes à fond obscur et en partie pubescentes, placées l'une près de la suture, l'autre au-dessus et un peu en dehors.

Scirtes bico'oripes n. sp. Subovatus, postice atte

nuatus, nitidus, griseo pubescens, niger, antennis ad basin late, geniculis, tibiis tarsisque testaceis, antennis apice femoribusque brunnescentibus. Thorace breve, fortiter et sparse punctato; elytris sat fortiter et sparse punctatis. Long. 2,5 mill. Tonkin. — A placer près de S. Lajoyei Pic, très distinct par sa coloration.

Scirtes nigripenois n. sp. Brevis, ovatus, nitidus, fere glaber, niger, labro, antennis pedibusque testaceis. Thorace valde transverso, subalutaceo et irregulariter punctato; elytris brevibus, fortiter sat dense punctatis. Long. 2 mill. Madagascar: Tananarive. — Moins atténué postérieurement que le précédent avec les élytres plus fortement ponctués.

Scirtes madecassus n. sp. Elongatus, postice valde attenuatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, capite postice thoraceque in disco rufescentibus, articulis 4 et sequentibus antennarum nigro-piceis, oculis nigris, validis. Thorace breve, fortiter sat dense punctato; elytris mediocre et satis dense punctatis, apice valde attenuatis. Long, 5 mill. Madagascar. — Ressemble à S. Alluaudi Pic, mais les élytres sont plus attenués à l'extrémité, le 3e article des antennes est plus court et pâle, etc.

Scirtes brunciensis n. sp. Oblongo-ovatus, postice attenuatus, grisco pubescens, nitidus, rufus, oculis antennisque nigris, his ad basin rufescentibus, elytris parum distincte brunneo lineolatis, in disco costulatis. Thorace breve, mediocre et dense punctato; elytris fortiter sat dense punctatis, lateraliter sinuatis. Long. 6 mill. Bornéo: Brunei. — Cette grande espèce doit prendre place près de S. brevenotatus Pic.

Exochomoscirtes n. gen. Corpus brevis et latus; thorace breve, antice fortiter inciso et lateraliter valde prominulo; scutello maximo; elytris convexis, marginatis; femoribus posticis validis, tibiis carinatis et spinulosis, apice longe bidentatis. — Ce nouveau genre, voisin de Scirtes Ill.

avec lequel il a divers caractères généraux communs, se distingue, à première vue, par sa forme courte et large rappelant celle des *Exochomus* Redt.

Exochomoscirtes rufomaculatus n. sp. Nitidus, griseo pubescens, infra, antennis pedibusque testaceis, supra niger, elytris singulo late rufo bimaculatis, macula prima ad basin, secunda post medium sita. — Long. 5 mill. Java.

Exochomoscirtes bimaculatus n. sp. Nitidus, griseo pubescens, infra, antennis pedibusque testaceis, supra niger, elytris singulo ad basin mediocre rufo maculatis. Long. 3 mill. Java. — Plus petit, plus densément ponctué que le précédent avec une seule macule sur chaque élytre.

Exochomoscirtes binotatus n. sp. Nitidus, griseo pubescens, infra, antennis pedibusque testaceis, supra nigro-piceus, capite antice thoraceque lateraliter parum rufescentibus, elytris singulo ad basin late rufo maculatis. Long. 5 mill. Java. — Moins convexe que le précédent avec la macule rousse plus large sur chaque élytre, la ponctuation moins dense, etc.

Prionocyphon brasiliensis n. sp. Ovalis, nitidus, griseo pubescens, rufo-piceus, scutello elytrisque nigris, capite antice, antennis pedibusque testaceis. Long. 2 mill. environ. Brésil. — Voisin de *P. pilicornis* Champ., moins arrondi, modérément pubescent, etc.

Cneoglossa peruviana n. sp. (1) Elongatus, nitidus, nigro-piceus, thorace testaceo, in disco nigro lineato, pedibus testaceis, tibiis apice tarsisque nigris. Antennis validis, pectinatis; elytris punctato-striatis. Long. 4 mill. Pérou. — A placer près de *G. lampyroides* Champ,, antennes foncées à la base, pattes plus claires, etc.

⁽¹⁾ L'espèce longipennis Pic décrite comme Eubrianax (Mél. XII 1915, p. 7) doit rentrer dans ce genre et se placer près de peruviana mihi, qui a les pattes plus foncées et la fascie médiane noire du prothorax dilatée au milieu, de chaque côté, en forme de croix,

Cneoglos a rufifrons n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite antice pedibusque pro majore parte testaceis; thorace nigro, lateraliter sat late testaceo (forma typica), aut testaceo (var. nov. testaceicollis). Antennis satis validis, in mare subflabellatis, articulo ultimo albido; elytris punctato-striatis. Long. 4,5-5 mill. Brésil. — Voisin du précédent, mais antennes à structure différente et prothorax moins transversal.

Cneoglossa Gounellei n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, femoribus rufescentibus, thorace elytrisque lateraliter pro majore parte testaceo limbatis. Antennis validis, fortiter dentatis; elytris sat distincte striato-punctatis. Long. 4 mill. Brésil: Diamantina (Gounelle). Distinct à première vue de l'espèce précédente par les élytres bordés de testacé sauf à l'extrémité.

Cneoglossa elongata n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, niger aut nigro-piceus, capite antice rufescente, femoribus testaceis, tarsis posticis apice rufescentibus, thorace lateraliter et antice pallido-testaceo limbato, elytris lateraliter pro majore parte pallido limbatis. Antennis satis gracilibus, denticulatis; elytris punctato-striatis. Long. 5 mill. Brésil. – Plus allongé que le précédent avec le prothorax moins largement marqué de clair sur les côtés.

Ptilodactyla rusipennia n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, supra fere glaber, niger, elytris rusis. Long. 7 mill. Colombie. — Espèce très distincte par sa coloration; peut se placer près de P. glabrata Champ.

Ptilodactyla brunneonotata n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, supra fere glaber, testaceus, oculis griseis, antennis ad medium nigris, elytris singulo in disco brunneo maculatis. Long. 4,5 mill. Mexique. — Encore une espéce facilement reconnaissable à sa coloration; elle est voisine de la précédente.

Ptilodactyla Baeri n. sp. Ohlongo-ovátus, satis latus, nitidus, supra fere glaber, rufo-testaceus, oculis nigris.

Long. 4,5 mill. Pérou. — Plus large que le précédent avec les élytres immaculés.

Ptilodacty la ruficolor n. sp. Oblongo-ovatus, parum nitidus, supra fere glaber, rufus, antennis, femoribus abdomineque apice pallidioribus. Long. 5 mill. Colombie: Bogota. — Plus allongé et moins brillant que le précédent avec les cuisses plus claires que les tibias.

Ptilodactyla vittata n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, supra fere glaber, testaceus, capite, antennis, tibiis tarsisque nigris, elytris nigris, in disco longitudinaliter testaceo vittatis. Long. 7 mill. Brésil. — Cette espèce, très distincte par sa coloration, doit se placer près de *P. cruciata* Kirsch.

Ptilodactyla impressipennis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, supra fere glaber, rufo-piceus, oculis, antennis, tibiis tarsisque nigris, elytris apice explanatis et impressis. Long. 8 mill. Pérou. — Espèce très distincte par la forme des élytres qui ont leur sommet fortement explané avec une impression irrégulière antéapicale.

Ptylodactyla sparsepunctata n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pubescens, niger, antennis ad basin pedibusque pro parte rufescentibus. Thorace sparse punctato; elytris brevibus, distincte striato-punctatis, intervallis minute et sparse punctatis. Long. 5 mill. Bornéo. — Moins pubescent que *P. robusta* mihi avec la ponctuation du prothorax différente, plus espacée.

Ptylodactyla apicicornis n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pubescens. niger, antennis apice pedibusque testaceis, elytris nigris, ad humeros late rufo notatis. Antennis validis, dentatis; thorace parum breve, antice paulo strangulato, sat dense punctato; elytris satis brevibus, ad suturam distincte striato-punctatis. Long. 5 mill. Ceylan. — Espèce très distincte entre toutes par la coloration de ses antennes.

Ptylodactyla Dohertyi n. sp. Oblongus, subparallelus, nitidus, griseo pubescens, nigro-piceus aut rufo-piceus, pedibus pallidioribus, tarsis aliquot testaceis. Thorace valde transverso, minute et sparse punctato; elytris post medium minute dilatatis, fere instriatis et minute punctatis. Long. 3 mill, Ile Jobi (Doherty). – Peut se placer près de substriata Champ., distinct, à première vue, par les antennes plus robustes et le prothorax encore plus transversal.

Ptylodactyla brevipennis n. sp. Subovatus, robustus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, vertice brunnescente, capite antice, antennis pedibusque pallidioribus. Thorace breve, fortiter sat dense punctato-granulato; elytris latis et brevibus, substriatis, sat dense granulato-punctatis. Long. 3 mill. Sumatra. — Diffère de P. brevicollis Champ., dont il a la coloration, par la forme plus trapue et le prothorax moins transversal.

Ptylodactyla borneensis n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pubescens, rufus, oculis nigris. Thorace transverso, sat dense punctato; elytris satis brevibus, substriatis, parum dense punctatis. Long. 3 mill. Bornéo. — De forme plus parallèle que le précédent avec les membres de la coloration du corps.

Ptylodactyla nitidior n. sp. Oblongo-subovatus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, oculis nigris. Thorace sparse punctato, elytris satis brevibus, postice attenuatis, ad suturam substriatis, mediocre et sparse punctatis. Long. 3 mill. Sumatra. — Plus brillant et plus éparsément ponctué que le précédent.

Ptylodactyla ocularis n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, oculis nigris, validis. Thorace sat dense punctato-pupillato, ad basin distincte deplanato; elytris elongatis, punctato striatis et fortiter punctatis. Long. 3 mill. Nonvelle-Guinee: Andai. — Peut se placer près de P. subcastanea Mots.

Ptylodactyla subacuminata n. sp. Elongatus, pos-

tice valde attenuatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, oculis griseis. Thorace sat sparse punctato-pupillato, postice distincte depresso; elytris elongatis, apice subacuminatis, punctato-striatis, intervallis mediocre punctatis: Long. 5 mill. Java. — Coloration des espèces précédentes, mais forme bien différente, se rapprochant de celle de *P. angustatipennis* mihi; en outre de la coloration plus claire, le prothorax est plus étroit, par rapport aux élytres et ceux-ci ont la pubescence moins redressée.

Ptylodactyla celebensis n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, nigro-piceus, capite antice, thorace pro parte elytrisque rufescentibus, antennis pedibusque testaceis, elytris elongatis, distincte striatis. Long. 5 mill. Célèbes. — Diffère du précédent par la forme moins rétrécie postérieurement, en outre de la coloration en partie foncée sur l'avant-corps.

Ptylodactyla bogorensis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, griseo pubescens, nigro-piceus, capite antice, thorace postice lateraliter, elytris pro majore -parte et antennis ad basin rufescentibus, palpis, femoribus tarsisque testaceis. Thorace dense punctato, angulis posticis valde deplanatis; elytris fere instriatis, minute et irregulariter punctatis, lateraliter fortiter punctatis. Long. 6 mill. Bogor. — Par sa forme voisin de *P. subacuminata* mihi, distinct, à première vue, par les élytres à stries presque complètement effacées.

Ptylodactyla martapurana n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus; elytris instriatis, lateraliter fortîter punctatis. Long. 5 mill. Bornéo: Martapura. — Très voisin du précédent, ponctuation plus nette, élytres droits au lieu d'être un peu rétrécis vers les épaules, etc.

Ptylodactyla instriata n. sp. Oblongo-elongatus, postice valde attenuatus, nitidus, griseo pubescens, rufus, elytris postice late piceis, pedibus testaceis, antennis ni-

12 1 16 写1293148县

gris, articulis primis rufis exceptis; elytris instriatis, lateraliter explanatis et fortiter punctatis. Long. 3 mill. Malacca. — Voisin des précédents par ses élytres sans stries distinctes, plus fortement rétréci en arrière avec la ponctuation latérale des élytres moins marquée

Basides flavofasciatus n. sp. Oblongo-ovatus, parum depressus, nitidus, rufescens, epipleuris, pedibus et infra corpore pallidioribus, antennis nigris, ad basin rufis, elytris rufo-piceis, antice et postice flavo fasciatis. Capite simplice \mathcal{P} , in mare bicornuto, cornibus curvatis, basi late connatis, apice furcatiformibus; elytris distincte punctatostriatis. Long. 6 mill. Zanguebar. — Voisin de B. bifasciatus Mots. (ex description), la coloration du corps est plus claire, la fascie postérieure des élytres n'est pas sinuée mais subarquée et un peu oblique et le rebord apical est d'un testacé jaunâtre.

Basides malaccanus n. sp. Subovatus, fere depressus, nitidus, supra nigro-piceus, antice pro parte rufescens, infra rufescens, antennis, pedibus epipleurisque testaceis, elytris nigro-piceis, ad et post medium in disco testaceo maculatis. Capite simplice ♀, in mare bicornuto, cornibus separatis, curvatis, ad basin dilatatis, apice furcatiformibus; elytris striato-punctatis. Long. 5 mill. Malacca. — A placer près de B. plagiatus Mots, coloration un peu différente, macules des élytres claires et très distinctes.

Basides malaccanus v. nov. rusithorax. Thorace rusescente, elytris apice distincte et sat late ruso notatis. Sumatra.

Basides unimaculatus n. sp. Q. Oblongo-ovatus, nitidus, parum depressus, rufescens, aliquot pro parte brunnescens, pedibus pallidioribus, antennis nigris, ad basin rufescentibus, elytris nigro-piceis, lateraliter et apice rufeseentibus, antice in disco rufo-testaceo maculatis; elytris minute striato-punctatis. Long. 4,5-5 mill. Sumatra. — Dis-

MACKASAL STERRA

tinct du précédent par les élytres n'ayant chacun qu'une macule claire antérieure.

Basides apicalis n. sp. 2 Subovatus, parum depressus, nitidus, rufescens, pedibus pallidioribus, capite postice thoraceque in disco brunnescentibus, elytris nigropiceis, rufo marginatis, ante medium in disco et apice late luteo-testaceo notatis; elytris distincto striato-punctatis. Long. 4 mill. Sumatra. — Très distinct du précédent par la forme moins déprimée des élytres, par le sommet de ces organes largement et entièrement clair, la macule antérieure claire des élytres subfasciée au côté externe.

Basides andamansis n. sp. Oblongus, fere depressus, nitidus, rufescens, capite postice elytrisque in disco plus minusve piceis, his antice multi et irregulariter flavo maculatis, postice uni maculatis (forma typica) ant immaculatis, aliquot parum distincte sublineatis (v. nov. subobliteratus). Capite simplice Q, in mare bicornuto, cornibus separatis. fere rectis; elytris sat fortiter punctatostriatis. Long. 5-6 mill. Iles Andaman. — Peut se plaçer près de B. rufopiceus. Mots., et distinct, à première vue, par ses élytres maculés de claîr.

Basides bicornutus n. sp. Oblongus, fere depressus, nitidus, infra piceus, supra niger, capite antice, antennis ad basin, femoribus tarsisque rufescentibus, elytris nigris, antice in disco rufo maculatis. Capite simplice Q, in mare bicornuto, cornibus separatis, parum curvatis; elytris in disco minute, lateraliter forte, punctato-striatis. Long. 6 mill. Singapore. — Diffère du précédent, en outre de la coloration, par les stries plus faibles près de la suture.

Basides bicornutus var. nov. sumatrensis. Cornibus in mare valde curvatis, longissimis, ad basin plus minusve dilatatis. Sumatra. — Coloration de la forme type mais cornes de la tête du o de structure différente.

Basides trimaculatus n. sp. Q. Oblongus, fere de-

pressus, nitidus, nigro-piceus, antennis ad basin pedibusque testaceis, elytris singulo ad medium rufo bimaculatis et postmedium uni rufo maculatis; elytris lateraliter fortiter striatis. Long. 7 mill. Ile Banguey. — Cette espèce se distingue, à première vue, des précédentes par les macules rousses subarrondies et au nombre de trois sur chaque élytre.

Basides rufopiceus v. nov. diversicornis. Cornibus in mare plus minusve gracilibus et elongatis aut curvatis, ad basin indistincte dilatatis; elytris postice breviter rufo cinctis. Sumatra. Diffère de la forme type par les élytres non absolument concolores et par la structure un peu différente de la corne chez o.

Basanus nigrofasciatus n. sp. Oblongo-angustatus, postice attenuatus, nitidus, fere glaber, rubro-testaceus, articulis 4 et sequentibus antennarum oculisque nigris, elytris ad basin et ad medium transverse nigro fasciatis, his apice striatis, lateraliter sulcatis. Long. 4 mill. Sumatra. — Espèce très distincte entre toutes par sa forme étroite jointe à sa coloration.

Basanus rufonotatus n. sp. Oblongus, subconvexus, fere glaber, nitidus, niger, capite, scutello et antennis ad basin rubro-testaceis; pedibus abdomineque rufo-testaceis, elytris nigris, post basin et apice rufo notatis, his apice striatis et lateraliter sulcatis. Long, 4,5 mill. Nouvelle-Guinée. — Diffère du precédent, en outre de sa forme peu rétrécie aux extrêmités, par le prothorax plus large et la coloration bien différente.

Curtopelloides n. gen. Corpus brevis, parum convexus, marginatus, capite ante oculos lateraliter dilatato aut subangulato, antice truncato; antennis brevibus, apice valde dilatatis; thorace antice mediocre emarginato, angulis anticis parum prominulis, subrotundatis. — Très voisin de Peltoides Cast, distinct à première vue par sa forme plus trapue et plus convexe, les angles antérieurs du pro-

thorax non fortement avancés, la tête largement tronquée en avant.

Curtopeltoides rufescens n. sp. Subovatus, nitidus, glaber, rufescens, antennis pedibusque pallidioribus. Capite ante oculos lateraliter subangulato; thorace mediocre, sat sparse punctato; elytris lineato-punctatis, intervallis minutissime punctatis. Long. 4 mill. Sumatra.

Curtopeltoides rufonotatus n. sp. Subovatus, nitidus, nigro-piceus, antice pro parte rufescens, antennis pedibusque pallidioribus, elytris nigris, rufo limbatis, ad basin et apice rufo notatis. Long. 5 mill. Sumatra. — Ditfère du précédent, en outre de la coloration, par la ponctuation plus forte et plus marquée sur les intervalles des élytres et par la dilatation latérale de la tête subarrondie.

Peltoides Inteomaculatus n. sp Oblongo-ovatus, antice et postice attenuatus, nitidus, fere glaber, nigro-piceus, totus testaceo cinctus, infra, antennis pedibusque testaceis, elytris in disco ante et post medium luteo-testaceo maculatis. Long. 5 mill, Zanguebar. — Voisin de P. Eichclbaumi Geb., plus atténué en arrière, macules des élytres plus pâles, etc.

Peltoides pubescens (Fairm.) n. sp. Oblongo-ovatus, antice et postice parum attenuatus, nitidus, elytris lateraliter et postice distincte pilosis, niger, antennis pedibusque rufescentibus. Long. 7 mill. Dahomey. — Les poils dressés des élytres sortent de la ponctuation, ils s'étendent sur les stries ponctuées latérales et les intervalles, le rebord des élytres et les épipleures sont larges : différant par ces caractères de P. biimpressus Geb.

Peltoides inhirsutus n. sp. Oblongo-ovatus, antice et postice parum attenuatus, nitidus, glaber, supra niger, antennis, pedibus, epipleuris et infra corpore rufis. Long. 8 mill. Zanguebar. — Diffère nettement du précédent par le dessous du corps plus clair et par les élytres dépourvus de poils dressés.

Peltoides s. g. nov. Micropeltoides. Oblongus, breve marginatus, angulis anticis thoracis mediocre prominulis, subrotundatis; epipleuris parum distinctis. — Ce nouveau sous-genre se distingue à première vue par le corps bordé d'un étroit rebord, les angles peu avancés du prothorax et les épipleures presque indistincts; il est établi pour la petite espèce suivante:

Micropeltoides crypticoides n. sp. Oblongus, postice attenuatus, nitidus, glaber, nigro-piceus, antennis, palpis pedibusque rufescentibus. Thorace subalutaceo, mediocre sat sparse punctato, ad medium basin impresso; elytris lineato-punctatis, intervallis minutissime punctatis. Long. 4 mill. Afrique équatoriale: Fort Crampel.

Pseudotema innotata n. sp. Mediocre elongatus, nitidus, pallido-testaceus, pro parte irridescens, capite postice viridescente. Long. 4 mill. Indes. — Très distinct de P. suturalis Jac. par l'absence de bande suturale foncée. Chez cette nouveauté, la tête est longue, en partie ruguleuse, le prothorax assez court, subcylindrique, rugueusement ponctué et les élytres assez courts et larges, sont faiblement striés avec des rangées de gros points, un peu étranglés vers le milieu.

Crioceris Dugesi n. sp. Oblongus, postice attenuatus, nitidus, cœruleus. Capite irregulariter punctato et plicato; thorace breve, lateraliter subsinuato, supra transverse et minute plicato, ad basin impresso; elytris tortiter sat crebre punctatis aut transverse plicatis. Long. 9 mill. Mexique: Guanajuato (E. Dugès). — A placer près de C. lazulina Lac., dont il semble différer par le prothorax plus court, finement ridé et par les élytres presque acuminés au sommet.

Crioceris Donckieri n. sp. Oblongus, nitidus, rutus, pedibus (femoribus anticis rufo annulatis) pectoreque pro parte nigris, elytris nigris, ad medium rufo fasciatis et apice

late rufo maculatis. Thorace breve, ad medium parum coarctato, in disco minute punctato; elytris minute lineatopunctatis. Long. 9 mill. Congo: Kassai. — Cette jolie espèce, facile à reconnaître par ses dessins élytraux, peut prendre place près de C divisa Jac.

Crioceris binotatipennis n. sp. Oblongus, nitidus, rufus, capite, scutello, infra corpore, antennis pedibusque (femoribus rufo annulatis) nigris, elytris ad medium late nigro maculatis. Long. 8 mill. Nouvelle-Guinée. — Très voisin de C. unipunctata Ol., mais tête noire, macule élytrale plus large et cuisses en partie rousses,

Crioceris borneensis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, rufus, corpore infra pedibusque pro parte nigris aut piceis, thorace postice nigro, elytris ad scutellum breve nigro maculatis et ad medium nigro fasciatis. Antennis validis; thorace parum elongato, ad medium parum coarctato, fere impunctato; elytris subsinuatis, antice elevatis et transverse depressis, disperse et, pro parte fortiter, punctatis. Long. 10 mill. Bornéo: Pontianak. — Voisin de semipunctata Fab. et distinct, à première vue, par ses élytres maculés.

Crioceris semipunctata v. nov. javana. Minutus, nitidissimus, rufus, infra corpore pro parte nigro, elytris fere impunctatis sed multi piceo lineato-maculatis. Long. 7 mill. Java. — Cette variété est caractérisée par les rangées de macules punctiformes foncées sur les élytres.

Crioceris malaccana n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, rufus, antennis apice, pectore geniculisque nigris, elytris nigris, ad basin rufo fasciatis. Antennis validis; thorace satis breve, ad medium distincte coarctato, indistincte punctato; elytris subparallelis, fortiter et regulariter lineato punctatis; infra corpore sericeo pubescens. Long. 9 mill. Malacca. — A placer près de *C. impressa* F.

Crioceris iridescens n. sp. Oblongus, nitidissimus,

rufus, supra iridescens, antennis, pedibus pectoreque lateraliter nigro-viridescentibus, infra pro majore parte rufo. Thorace satis elongato, parum coarctato, in disco lineato punctato; elytris latis, ante medium depressis, minute lineato punctatis. Long, 5 mill. Yunnan. — Cette petite espèce, très distincte par ses reflets irisés sur le dessus du corps, peut se placer provisoirement près de C. paracenthesis L. et autres espèces paléarctiques voisines.

Crioceris minor n. sp. Oblongus, antice angustatus, nitidus, rufus, elytris pallidioribus, antennis articulis primis rufis exceptis, tibiis tarsisque nigris. Antennis elongatis; thorace parum elongato, ad basin valde coarctato et transverse sulcato, fere impunctato; elytris latis, satis elongatis, subparallelis, fortiter lineato-punctatis; pedibus parum validis. Long. 6 mill. Chine. — Encore une espèce de forme particulière dont l'avant-corps est, comparé aux élytres, plus étroit que chez l'espèce précédente, d'allieurs bien distincte par l'absence de reflets irisés.

Crioceris Rouyeri n. sp. Robustus, gibbosus, nitidus, rufo-testaceus, pro parte pallidior, infra corpore et elytris piceo notatis, articulis 8-10 antennarum nigris, his validis. Thorace ad medium distincte coarctato, fere impunctato; elytris latis, gibbosis et irregulariter impressis, testaceis, ad humeros et lateraliter post medium piceo notatis; femoribus piceo annulatis; infra corpore, pro majore parte rufo. Long. 9 mill, Java (Rouyer). — Voisin de C. foveipennis Bowd.

Agathomerus flavomaculatus v. nov. rufipennis. Elytris rufis, concoloribus. Rio de Janeiro.

Agathomerus subfasciatus v. nov. Gounellei. Elytris pallido-testaceis, ad humeros et ante medium lateraliter nigro fasciatis, lineola nigra externa postica ornatis. Brésil: S. Paulo (Gounelle).

Agathomerus signatus v. nov. dorsonotatus.

Elytris antice ad suturam macula magna nigra communis ornatis et testaceo limbatis. Brésil. — Variété caractérisée par la jonction et l'agrandissement des deux linéoles noires discales ordinaires.

Agathomerus nobilis var. nov. notaticeps. Capite rufo, nigro maculato, infra corpore pedibusque pro majore parte nigris, elytris cyaneis, rufo cinctis et ad humeros rufo maculatis. Long. 9 mill. Brésil.

Agathome us Le Moulti n. sp. Oblongus, nitidus, pro parte niger, pro parte flavus. Capite nigro, flavo maculato; thorace flavo, in disco transverse nigro maculato; scutello nigro; elytris nigris, singulo longitudinaliter late flavo bilineatis, linea presuturalis ad medium interrupta; infra corpore pedibusque pro majore parte pallidis, nigro signatis; antennis nigris, pro parte testaceis. Long. 13 mill. Guyane: Kourou (Le Moult). — Cette jolie espèce trés distincte par ses dessins élytraux, peut se placer près de A. signatus Klug.

Agathomerus discoideus v. nov. Donckieri. Thorace pallido, immaculato. Brésil.

Mastostethus bivittatus n. sp. Robustus, apice distincte attenuatus, nitidus, pubescens, pallidus, antennis, femoribus pro parte, pectore capiteque pro majore parte nigris. Thorace obconico, pallido, piceo bilineato, elytris pallidis, ad basin piceo maculatis. Antennis validis; thorace obconico; elytris brevibus. Long. 8 mill. Brésil: Rio de Janeiro. — Cette petite espèce, très distincte par sa coloration, peut se placer près de M. bolivianus Jac.

Mastostethus humeralis n. sp. Robustus, apice parum attenuatus, nitidus, rufo-testaceus, antennis, capite, tarsis tibiisque pro parte nigris, thorace in disco elytrisque ad humeros nigro maculatis. Capite testaceo, in medio postice nigro et antice nigro maculato; antennis satis elongatis, pro parte nigris; thorace transverso, angulis prominu-

lis, in disco piceo notato; scutello piceo; elytris testaceis, ad humeros nigro maculatis, distincte et sparse punctatis, pedibus testaceis, tibiis externe tarsisque nigris. Long. 10 mill. Brésil. — Voisin du précédent, antennes plus longues, moins rétréci en arrière, coloration différente.

Mastostethus Angustalisi n. sp. Robustus, nitidus, testaceus, pro parte carmineus, fere concolor; aliquot elytris carmineis, ad medium late albidis var. nov. semicarmineus. Antennis ad basin nigris, his satis elongatis, parum crassis; thorace breve, transverso; elytris brevibus, femoribus posticis in mare minute dentatis. Long. 9-10 mill. Rio de Janeiro. (Don du Cher Frère Augustalis.) — Diffère du précédent par les antennes moins robustes, la forme moins atténuée postérieurement, en outre de la coloration.

Mastostethus triangulifer n. sp. Robustus, nitidus, niger, capite antice abdomineque lateraliter rufo-testaceis, elytris pallido-testaceis, in disco triangulariter nigro maculatis. Antennis satis validis; thorace breve, transverso; elytris brevibus. Long. 10 mill. Panama. — Diffère de M. panamensis Jac. par la macule noire discale médiane des élytres particulière et par le prothorax plus foncé.

Mastostethus nigroscutus n. sp. Oblongus, postice parum attenuatus, nitidus, pro parte niger, pro parte testaceus; capite thoraceque signaturis nigris variis ornatis, elytris nigris, ad basin breve, ad medium et ante apicem late, testaceo fasciatis, infra humeris testaceo maculatis, infra corpore testaceo, antice et lateraliter nigro maculato, pedibus nigris, femoribus pro parte testaceis. Long. 12 mill. Brésil. — Très voisin de M. erythrosoma Blanch., mais écusson noir, coloration foncière plus pâle et dessins différents.



TABLE

POUR LE VINGTIÈME FASCICULE

									Pag	ges.
Descriptions	abrégées	diverses					,			I

* 14.8.8.15% - 457.8.8.14 - 457.8.8.14



EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule: 3 fr. 50)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

VINGT-ET-UNIÈME FASCICULE

(4 octobre 1916)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1916
Tous droits réservés

ZYVOZIN ZYVOZINA ZYVOZINA Z

DESCRIPTIONS ABRÉGÉES DIVERSES

Ptilodactyla testaceicollis n. sp. Subovatus, griseo pubescens, nitidus, infra rufus, supra niger, thorace et macula humeralis testaceis, antennis nigris, pedibus testaceis. Long. 4 mill. Bolivie. — Peut se placer près de P. humerosa Champ., et distinct, à première vue, par le prothorax entièrement testacé.

Ptilodactyla Germaini n. sp. Oblongo-elongatus, griseo pubescens, nitidus, niger, antennis, tibiis tarsisque testaceis, elytris nigris, ad humeros testaceo maculatis. Thorace densissime punctato, elytris lineato punctatis. Long. 2,5 mill. Bolivie (Germain). Peut se placer près de P. montana Champ.

Ptilodactyla nigronotata n. sp. Oblongo-elongatus, griseo pubescens, nitidus, testaceus, oculis antennisque nigris, his articulis 2 primis testaceis aut rufis, élytris ad medium sat late nigro notatis. Long. 3 mill. République Argentine. — En outre de la coloration différente, plus large que le précédent, avec le prothorax moins densément ponctué.

Ptilodacty a atrosuturalis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, antennis pro parte verticeque obscurioribus, elytris ad suturam nigro notatis. Long. 4 mill. Brésil. — Cette espèce est bien distincte de la précédente, ainsi que des autres connues, par sa bande suturale noire allant en s'atténuant progressivement en arrière sans atteindre le sommet des élytres.

Ptilodactyla suturalis n. sp. Oblongo-elongatus,

595.76 P58m pl. 21

INTRODUCTION

En tête de ce nouveau fascicule, je crois devoir donner quelques indications sur le contenu des vingt premiers de cette publication spéciale réservée aux Coléoptères exotiques.

Ceux-ci contiennent, en plus de quelques synopsis et des notes sur divers insectes déjà connus, les descriptions ou

diagnoses de:

Soixante genres ou sous-genres,

Mille quatre-vingt-une espèces.

Cent-quarante sept variétés.

Elles se rapportent à beaucoup de familles, et parmi celles-ci figurent de nombreux Clavicornes (de différents groupes), Malacodermes, Hétéromères et Phytophages.

Sous un titre unique: Descriptions abrégées diverses, déjà employé précédemment, seront décrits ici des genres ou sous-genres nouveaux, des espèces et variétés nouvelles rentrant dans plusieurs familles.

Tous les types des nouveautés décrites dans ce fascicule font partie de ma collection.

parum nitidus et mediocre griseo pubescens, niger, antennis ad basin pedibusque testaceis, elytris testaceis, ad suturam antice nigro vittatis. Long. 4 mill. Colombie: Bogota. — Très voisin du précédent avec la ponctuation du prothorax un peu ruguleuse et plus dense, en outre, coloration différente et bande suturale plus large

Ptilodactyla bogotensis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, griseo pubescens, nigro-piceus, capite antice, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis, elytris apice late et ad humeros longe testaceo notatis. Long. 4 mill. Bogota. — Voisin du précédent, coloration différente, prothorax moins étroit par rapport aux élytres.

Ptilodacty la rufocincta n. sp. 07 Oblongus, postice attenuatus, parum nitidus, griseo pubescens, niger, antennis ad basin, thorace antice breve, scutello femoribusque rufo-testaceis, elytris breve rufo-cinctis, his irregulariter griseo maculatis; thorace dense punctato, antennis ramulosis. Long. 4 mill. Brésil. — Par ses macules élytrales pubescentes, se rapproche de P. ornata Cast., mais la coloration est plus foncée.

Ptilodacty la rufoscutum n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, luteo pubescens, nigro-piceus aut pro parte brunnescens, scutello, antennis pedibusque rufo-testaceis, elytris piceis, post basin late rufo notatis (forma typica), aut minute et multi rufo maculatis (v. Fergussoni). Thorace mediocre punctato, elytris substriatis. Long. 7 mill. Nouvelle Guinée et Iles Fergusson. — Espèce très distincte par sa coloration et pouvant se placer près de P. Australis Bourg.

Ptilodactyla pallidipes n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, griseo pubescens, nigro-piceus, antennis ad basin et epipleuris rufescentibus, pedibus abdomineque apice pallido-testaceis. Thorace sat dense punctato-pupillato, lateraliter deplanato; elytris elongatis, substriatis. Variat: colore rufo testaceo et antennis testaceis (v. nov. mauso-

nensis). Long. 6-7 mill. Tonkin: Monts Mauson. — Plus allongé que le précédent, avec la ponctuation différente du prothorax qui, en outre, est nettement explané postérieurement.

Ptilodactyla tonkinea n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pubescens, niger, scutello pedibusque rufescentibus; thorace in disco sparse et simplice punctato; elytris satis latis, substriatis. Long. 7 mill. Tonkin. — Moins allongé que le précédent, avec la ponctuation du prothorax différente.

Ptilodactyla angustatipennis n. sp. Angustatus, subparallelus, postice parum attenuatus, nitidus, griseo pubescens, rufo-piceus, antennis, pedibus et infra corpore plus minusve testaceis; thorace sat sparse pupillato-punctato; elytris parum striatis aut lineato-punctatis. Long. 6 mill. Indes: Tenasserim. — Plus allongé que P. pallidipes mihi avec la ponctuation plus écartée sur le prothorax.

Cantharis swampingana n. sp. Elongatus, postice paulum attenuatus, nitidus, niger, thorace abdomineque testaceis. Long. 10 mill. Chine: Swamping. — Voisin de C. subarcuatipes Pic, en diffère par le prothorax plus étroit et moins rétréci en avant, les élytres plus noirs et à peine élargis avant leur milieu.

Cantharis 4-cyaneomaculata n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, niger, infra corpore et articulo primo antennarum testaceis, capite pro parte thoraceque rufis, nigro notatis, scutello testaceo, elytris testaceis, ad basin et apice late cyaneo notatis. Variat: elytris testaceis, apice cyaneo notatis (v. nov. bicyaneomaculata) Long. 10-11 mill. Indes. — Ressemble à C. cæruleomaculata Koll. et Redt., mais prothorax maculé de noir sur le disque, élytres plus atténués postérieurement, etc.

Cantharis limbolaria v. nov. fainanensis. Elytris nigro-plumbeis, antice lateraliter et minute testaceo marginatis. Formose: Fainam.

Cantharis ceylonica n. sp. Minutus, subparallelus, nitidus, niger, capite, thorace, scutello pedibusque anticis rufo-testaceis; elytris nigris, ad basin late luteo notatis. Capite satis lato, oculis prominulis; thorace subtransverso, lateraliter subsinuato, in disco sulcato. Long. 5 mill. Ceylan. — Voisin de C. latefulva Pic, base des élytres plus courtement marquée de jaune, tête entièrement rousse, etc.

Ptinus thibetanus n. sp. Fulvo-testaceus, pro parte nitidus, griseo pubescens et longe luteo pilosus. Thorace dense luteo pubescente, 4 tuberculato, antice in medio late sulcato et lateraliter impresso; elytris subovatis, humeris nullis, fortiter lineato-punctatis, intervallis subconvexis; femoribus clavatis. Long. 3 mill. Thibet. — Voisin de P. sulcithorax Pic, mais tibias postérieurs à peine arqués, prothorax faiblement sillonné sur son disque postérieurement, etc.

Zonabris Maindroni n. sp. Parum elongatus, obscure pubescens, nitidus, elytris subopacis, niger, elytris rufo trifasciatis, fascia basali reducta; antennis nigris, apice acuminatis; thorace antice strangulato. Long. 13 mill. Indes Mér.: Wallardi. Reçu autrefois de M. Maindron. — Voisin de Z. sidæ F., et distinct par la base des élytres fasciée, et non bimaculée, de roux.

Zonabris subviridiceps n. sp. Parum elongatus, nitidus, griseo autobscure pubescens, nigro-subviridescens, elytris nigris, ad et post medium testaceo fasciatis (fasciis rufo tinctis), antennis testaceis, ad basin nigris. Long. 17 mill. Laos. — Ressemble à Z. submetalliceps Pic, mais antennes en majeure partie testacées.

Zonabris subcircumflexa n. sp. Parum elongatus, subnitidus, griseo aut obscure pubescens, niger, elytris rufis, ad basin breve, ad apicem late nigris et ante apicem macula nigra circumflexa ornatis; antennis rufis, ad basin nigris. Long. 17-18 mill. Dahomey. — A placer près de Z. astulata Reiche.

Zonitomorpha externenotata n. sp. Nitidus, testaceus, articulis 5-11 antennarum, oculis et tarsis posticis nigris, elytris lateraliter post humeros nigro maculatis, his satis latis, sat dense et irregulariter punctatis; thorace longissimo, sparse punctato. Long. 13 mill. Laos: Vientiane (ex Vitalis). — Diffère, à première vue, de Z. Le Moulti Pic, par les élytres plus brillants et brièvement maculés de foncé.

Zonitis semicæruleus n. sp. Satis latus, antice attenuatus, nitidus, testaceus, labro, palpis, antennis pedibusque pro majore parte (femoribus ad basin testaceis) nigris, elytris nigro-cœruleis. Capite elongato; thorace satis breve, sparse punctato; elytris latis et brevibus, apice paulum dilatatis. Long. 10 mill. Nouvelle Guinée. — Voisin de Z. Latreillei Cast., distinct à première vue par la tête testacée.

Zonitis validiceps n. sp. Elongatus, subnitidus, griseo pubescens, testaceus, oculis, antennis, palpis pedibusque nigris, elytris testaceis, apice sat late nigro notatis. Capite breve et lato; thorace parum elongato, antice attenuato, impresso-punctato; elytris parallelis, densissime punctato-rugulosis; pedibus validis. Long. 11 mill. Côte d'Ivoire. — Ressemble à Z. sikkimensis Pic, moins allongé pattes plus courtes et noires, etc.

Zonitis amboinensis n. sp. Elongatus, subnitidus, griseo pubescens, pallido-testaceus, antennis, articulo primo rufo excepto, tibiis pro parte tarsisque nigris. Capite satis elongato; thorace satis elongato, antice attenuato et parum dense punctato; elytris subparallelis, postice parum dilatatis. Long. 12 mill. Amboine. — Voisin de Z. batjanensis Pic, tête moins large par rapport à la partie antérieure du prothorax, premier article des antennes roux et pattes en partie testacées.

Zonitis dilatipes n. sp. Elongatus, antice attenuatus, nitidus, mediocre pubescens, niger, capite, thorace, scu-

tello, coxis geniculisque testaceis. Capite elongato, postice truncato; thorace satis elongato, antice valde attenuato, sulcato; elytris ad medium minute strangulatis; pedibus validis, tibiis anticis et intermediis minute dilatatis. Long. 11 mill. Brésil: Sancta Catherina. — Voisin de Z. surinamensis Pic, et distinct, à première vue, par la coloration testacée de la tête et de l'écusson.

Zonitoides palabuanensis n. sp. Satis elongatus, nitidus, griseo pubescens, pallido-testaceus, oculis, antennis, articulis 2 primis testaceis exceptis, tibiis apice tarsisque nigris. Long. 12 mill. Java: Palabuan. — Diffère de Z. celebensis Pic, en outre de la coloration plus claire des antennes et celle des tarses foncée, par les élytres un peu plus larges et concolores.

Nemognatha testaceiceps n. sp. Robustus, nitidus, parum pubescens, testaceus, infra corpore, antennis, articulo primo rufo excepto, geniculis tarsisque nigris, elytris testaceis, in disco longitudinaliter piceo vittatis. Capite robusto, inæquale; thorace breve, transverso; elytris satis brevibus, pro parte subalutaceis. Long. 14 mill. Cuba. — Diffère de N. cubæcola J. Duv., par la tête testacée et les élytres à bande discale foncée plus ou moins étendue.

Lytta atroscutellaris n. sp. Angustatus, nitidus, griseo pubescens, nigro-plumbeus, thorace rufo, in disco piceo maculato. Capite satis elongato; thorace elongato, antice valde attenuato, subsulcato, sparse punctato; elytris parallelis, minute ruguloso punctatis. Long. 12 mill. Côte d'Ivoire. — Très voisin de L. rufoscutellaris Pic, et distinct, à première vue, par l'écusson foncé et la coloration plus foncée des élytres et des pattes.

Lytta trinotaticeps n. sp. Elongatus, nitidus, elytris subopacis, dense pubescentibus, nigro-plumbeus, capite nigro, rufo trimaculato, thorace rufo, in disco nigro bimaculato, scutello pro parte tibiisque testaceis. Long. 23 mill. Afrique Australe: Karibib. — Voisin de L. bisignata Makl.,

mais coloration de la tête différente, faite d'une grande ma cule médiane et d'une petite derrière chaque œil et écusson plus ou moins testacé.

Lytta travancorensis n. sp. Elongatus, nitidus, mediocre pubescens, niger, thorace, scutello abdomineque apice testaceis, capite inter oculos parum distincte rufo notato. Capite lato; thorace elongato, antice valde attenuato, sulcato, irregulariter et fortiter punctato; elytris plus \circlearrowleft , minusve \circlearrowleft , elongatis, ruguloso punctatis. Long. 13-14 mill. Indes: Wallardi. — Voisin de L. ardosia Frm., mais coloration élytrale plus noire, sommet de l'abdomen testacé, etc.

Lytta (Epicauta) testaceicornis n. sp. Angustatus, niger, plus minusve dense griseo pubescens, elytris minute nigro maculatis, antennis, palpis pedibusque, testaceis. Antennis brevibus, apice attenuatis, articulo 3º elongato; capite thoraceque sulcatis; elytris subparallelis. Long. 10-15 mill. République Argentine: Rio Salado (Wagner). — Voisia de L. flavogrisea Haag et distinct, à première vue, par les antennes entièrement testacées.

Lytta (Epicauta) dilatipennis n. sp. Oblongus, postice dilatatus, convexus, niger, dense griseo pubescens, supra multi et minute nigro maculatus, pedibus brunnescentibus; pygidio prominulo. Long. 15-16 mill. République Argentine (Wagner). — Espèce remarquable et très distincte par sa formejointe à ses nombreuses petites macules noires.

Lytta (Epicauta) boliviana n. sp. Parum elongatus, niger, sat dense griseo pubescens, articulo 1º antennarum ad basin femoribusque medio late rufescentibus. Capite thoraceque sulcatis, illo breve; elytris parum latis, apice minute dehiscentibus. Long. 17 mill. Bolivic. — Voisin de L. geniculata Haag et facilement séparable par la coloration des pattes en majeure partie noire.

Lytta (Epicauta) annulipes n. sp. Satis elongatus, nitidus, mediocre pubescens, niger, femoribus medio late.

rufo-testaceis. Capite thoraceque sulcatis, elytris costulatis. Long. 10-11 mill. Chili. — Moins pubescent et moins large que le précédent avec le 1^{er} article des antennes entièrement noir. Peut-être variété de *L. femoralis* Sol.

Lytta (Epicauta) centralis v. nov. ochraceo cincta. Capite lateraliter, thoraceque ochraceo pubescentibus et elytris ochraceo cinctis. République Argentine.

Lytta (Epicauta) bogotensis n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, rufescens, antennis, palpis pedibusque pro parte nigris, capite rubro, thorace piceo bimaculato, elytris ad basin bi et minute, atque ante apicem late, nigro maculatis. Long. 18 mill. Bogota. — Cette jolie espèce peut se placer près de L. funesta Chevr.

Lytta Reichembachi v. nov. brunnco reducta. Elytris testaceis, ad humeros et ante apicem brunneo notatis. Equateur.

Lytta colombiana n. sp. Elongatus, nitidus, parum pubescens, niger, thorace rubro, capite inter oculos longe rufo notato. Capite satis breve, insulcato, sparse punctato; antennis subfiliformibus; thorace elongato, antice valde angustato, minute punctato; elytris subparallelis, rugulosopunctatis. Long. 20 mill. Colombie. — Voisin de L. sanguinithorax Haag, mais tête non canaliculée, à grande tache rouge, élytres sans nervures distinctes, etc.

Lytta riojanensis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, fere glaber, niger, thorace testaceo, capite inter oculos breve testaceo maculato. Capite breve, subsulcato, minute et sparse punctato; articulo 5º antennarum in mare robusto, transverso dentato, aut elongato \$\mathbb{Q}\$; thorace elongato, antice angustato, fere impunctato; elytris satis brevibus, rugoso-punctatis, subcostatis. Long. 10-12 mill. République Argentine: La Rioja. — Diffère du précédent par la structure des antennes, la forme plus courte des élytres, le prothorax à coloration testacée et non rougeâtre.

Lytta (Epicauta) Wagneri n. sp. Elongatus, dense griseo pubescens, niger, elytris, palpis pedibusque testaceis. Capite breve, sulcato; antennis subfiliformibus; thorace breve, sulcato, in disco subgibboso; elytris satis elongatis, ad medium mediocre dilatatis; pedibus satis validis. Long. 12 mill. République Argentine: Rio Salado (Wagner). — Peut se placer près de L. callosa Lec.

Lytta (Pyrota) submetallica n. sp. Angustatus, nitidus, parum pubescens, niger, pro parte, et parum distincte, viridi-metallicus. Capite satis lato, minute rufo notato; antennis satis validis, articulis 4 et sequentibus elongatis; thorace elongato, antice valde angustato, in disco late impresso, fere impunctato; elytris elongatis apice subattenuatis; pygidio prominulo; pedibus satis validis. Long. 27 mill. Guatemala. — Espèce des plus distinctes par sa forme jointe à sa coloration. Ressemble un peu (ex figure) à L. sanguineovittata Chp.

Lytta (Pyrota) v. nov. semicinctipennis. Niger, elytris testaceo cinctis. Guatemala. — Cette variété est très distincte par l'oblitération de la bande présuturale testacée.

Lytta (Pyrota) nigrovittata v. nov. Adolphi (Chevr.) Supra testaceus, thorace nigro 4-maculato, elytris testaceis, in disco postice longitudinaliter nigro lineatis et ad scutellum breve piceo maculatis, articulo 1° et 2° antennarum rufis. Mexique.

Lytta (Pyrota) mendesensis n. sp. Elongatus, parum nitidus, pro parte niger, pro parte testaceus, capite thoraceque testaceis, nigro multi maculatis, antennis ni gris; elytris piceis, pallido-testaceo cinctis; pedibus nigris, femoribus infra tibiisque pro parte testaceis; pectore bicolore. Long. 20-22 mill. Brésil: Mendès. — Voisin de P. tenuicostata Duges, mais élytres plus étroitement bordés, avant-corps autrement maculé de noir.

Lytta (Pyrota) Schneideri n. sp. Elongatus, niti-

dus, pro parte niger, pro parte testaceus, capite thoraceque nigro maculatis, antennis nigris, elytris testaceis, singulo nigro 4-signatis (maculis diabus basalibus, macula lata submediana, litura arcuata ante apicem), pedibus nigris, femoribus et tibiis pro parte testaceis; infra corpore pro parte nigro, pro parte testaceo. Long. 15 mill. Brésil (Schneider). — Très distinct de L. punctata Casey par le prothorax trimaculé de noir (la macule médiane étant grosse) et par la grande macule postmédiane noire des élytres.

Lytta (Pyrota) Schneideri v. nov. 10-notata. Elytris in singula maculis quinque nigris (2, 2, 1) et minutis ornatis. Brésil. — Dessins noirs des élytres plus réduits que chez forme type avec 2 macules médianes, au lieu d'une fascie, sur chaque élytre.

Strongylium s.-gen. nov. Pedostrongylium. Corpus subelongatus; oculis distantibus; antennis plus minusve gracilibus; thorace subquadrato, lateraliter mediocre et subsinuato marginato; coxis intermediis validis, pedibus intermediis longissimis. Le type du sous-genre est St. iuternotatum nov., mais les quatre autres qui suivent peuvent rentrer dans le même groupement.

Strongylium luteonotatum n. sp. Subelongatus, nitidus, niger, capite, antennis ad basin, pedibus antice pro majore parte, thorace (illo in disco et lateraliter nigro maculato) abdomineque apice luteis, elytris nigris, ad basin breve et post medium late luteis, his striato punctatis. Long. 13 mill. Congo. — Espèce des plus distinctes par sa coloration particulière.

Srongylium pallificolor n. sp. Subelongatus, nitidus, luteus, pedibus pro majore parte nigris, antennis nigris, articulo ultimo rufo, pectore lateraliter, nigro notato; elytris mediocre lineato-punctatis. Long. 12 mill. Dahomey. — En outre de la coloration diffère du précédent

par le prothorax moins fortement ponctué; les élytres sans stries distinctes, à intervalles plus larges.

Strongyliam rafoapicale n. sp. Sube longatus, nitidus, niger, capite thoraceque minute rufo notatis, articulo ultimo antennarum testaceo, infra corpore pro majore parte testaceo, elytris nigris, apice rufescent bus, ad basin et ad medium transverse luteo fasciatis, antice lateraliter luteo limbatis, his striato-punctatis. Long. 12 mill. Gabon: Benito. — Un peu plus allongé que S. luteonotatum Pic, avec les antennes robustes et la coloration différente. Sans doute voisin de S. xanthosonum Thoms.

Strong, lium Mocquer, si n. sp. Subelongatus, nitidus, rufus, scutello, antennis pro parte, infra corpore pedibusque intermediis et posticis nigris. Thorace dense punctato, in disco biimpresso; elytris striato-punctatis, intervallis subcarinatis. Long. 13 mill. Gabon (Mocquerys). — Diffère des précédents, en plus de la coloration, par les intervalles très étroits et costiformes des élytres, les impressions du prothorax, etc.

Strongylium nigroapicale n. sp. Angustatus, nitidus, supra rufus, pro parte nigro notatus, infra pro majore parte niger, antennis nigris, apice testaceis, pedibus nigris, femoribus ad basin testaceis. Capite thoraceque medio nigro lineatis, illo biimpresso et dense punctato: scutello nigro; elytris rufis, apice late et ad suturam postice nigro notatis, striato-punctatis, intervallis subcarinatis. Long. 12 mill. Côte-d'Ivoire. — Plus étroit que le précédent et de coloration différente.

Amenophis cærtieus n. sp. Oblongo-subelongatus, nitidus, fere glaber, cærtieus n. sp. Oblongo-subelongatus, nitidus, fere glaber, cærtieo-metallicus. Thorace transverso, lateraliter subarcuato, mediocre et sparse punctato; elytris satis latis, convexis, late sulcatis, interstitiis convexis. Long. 23 mill. Congo français. — Voisin de A. Fairmairei Thoms., mais élytres à stries profondes, non ponctuées avec seulement quelques traces de plis transversaux.

Amenophis atricolor n sp. Oblongus, nitidus, fere glaber, niger. Thorace transverso, minute et sparse punctato; elytris latis, apice subacuminatis, minute striatopunctatis, lateraliter et apice subalutaceis. Long. 20 mill. Côte-d'Ivoire, — Moins convexe et moins large que le précédent, en outre de la coloration bien différente.

Amenophis Mocquerysi n. sp. Oblongus, supra parum nitidus, piceo-rufescens, fere glaber. Thorace transverso, in disco minute et sparse punctato; elytris satis latis, apice subacuminatis, lineato punctatis, vage striatis. Long. 21 mill. Gabon (Mocquerys). — En outre de la coloration plus claire, les stries élytrales sont plus faibles, enfin, les élytres sont de forme moins élargie que le précédent.

Pseudamenophis n. gen. Antennis satis brevibus, articulis 5 et sequentibus dentatis ; thorace transverso, lateraliter sinuato marginato ; labro prominulo ; prosterno postice dentato et mesosterno antice bidentato ; tibiis satis brevibus, sulcatis, anticis sinuatis. — Ce nouveau genre, qui a un faciès de Hyperchalca Frm., est voisin de Amenophis Thoms., dont il diffère, entre autres caractères, par les tibias antérieures plus courts et sinués, le prothorax particulier (court et large), à rebord sinué.

Pseudamenophis æneus n. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, nitidus, nigro-æneus. Thorace breve, transverso, lateraliter fere recto, in medio fortiter sat sparse punctato; elytris thorace paulo latioribus, ad basin subimpressis, apice subacuminatis, late punctato striatis, intervallis subconvexis; infra corpore griseo sparse pubescente. Long. 18 mill. — Gabon: Benito.

Asbolodes rufofasciatus n. sp. Robustus, subnitidus, niger, infra copore elytrisque rufo notatis. Thorace lateraliter sinuato et subtuberculato, minute et sparse punctato, elytris ad basin rufo maculatis et rufo bigibbosis, post medium rufo fasciatis, ante apicem rufo maculatis, postice

valde attenuatis, minute striato-punctatis; femoribus rugoso punctatis. Long. 10 mill. Sumatra. — Espèce intermédiaire entre les 2 espèces décrites par Fairmaire et très distincte par ses tubercules roux et ses élytres non concolores.

Pseudeucyrtus n. gen. Capite breve, antice truncato; antennis brevibus, apice dilatatis; thorace marginato, antice in medio insulcato, lateraliter bi aut tri carinato; elytris validis, fortiter marginatis et lateraliter plus minusve sulcatis; femoribus inermis, elongatis. — Genre voisin de Eucyrtus Pascœ caractères généraux de ce genre, distinct, à première vue, par la particulière structure de son prothorax, cet organe présentant, en dehors de la carêne latérale, une ou deux autres carênes internes, l'une au moins entière.

Pseudocyrtus niasensis n. sp. Satis latus, subconvexus, nitidus, æneus, infra corpore piscescente, antennis ad basin pedibusque pro parte rufescentibus aut purpureis. Thorace transverso, lateraliter fere recto, antice subimpresso, minutissime et disperse punctato; elytris latis, subparallelis, apice attenuatis, indistincte striatis, minute lineato-punctatis, apice subsulcatis. Long. 12 mill. Ile Nias.

Pseudeucyrtus subrufus n. sp. Modice latus, subconvexus, nitidus, antennis apice piceis, pedibus et infra corpore rufescentibus, supra nigro-æneus. Long. 10 mill. Sumatra. — Un peu moins large que le précédent avec la coloration du dessus plus sombre et le prothorax un peu moins transversal.

Pseudeumolpus p. s. gen. Phædeucyrtus. Thorace marginato, antice distincte inciso et in medio insulcato; epipleuris antice dilatatis; pedibus validis, femoribus anticis fortiter dentatis, intermediis et posticis minute subdentatis. — Ce nouveau sous-genre se distingue, à première vue, par la structure femorale des pattes intermédiaires et postérieures, les fermurs étant courtement dentés en dessous

près de leur sommet, ensuite faiblement échancrés vers les genoux.

Phædeucyrtus obscuripes n. sp. Oblongus, postice subacuminatus, nitidus, cupreus, capite thoraceque pro parte purpureis, antennis ad basin, epipleuris et infra corpore rufescentibus, antennis apice pedibusque nigris. Thorace transverso, circa sinuato; elytris satis elongatis, lineato-punctatis, intervallis deplanatis. Long. 13 mill. Zanzibar (Raffray).

Pseudeum Ipus tonkineus n. sp. Oblongus, satis latus, nitidus, cupreus, pro parte viridescens, infra corpore, antennis pedibusque nigris. Thorace transverso, lateraliter subarcuato, in disco impresso, mediocre sat dense punctato; etytris satis brevibus, subparallelis, postice attenuatis, substriato-punctatis, intervallis latis, subdepressis. Long. 15 mill. Tonkin. — Espèce très distincte de P. seriatoporus Fairm., par sa coloration et sa ponctuation.

Pseudeumol pus viridescens n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, viridi-metallicus, infra corpore pro parte nigro-cæruleo, antennis pedibusque nigris. Thorace transverso, lateraliter subarcuato, minute sat sparse punctato; elytris mediocre lineato-punctatis, indistincte striatis. Long. 10 mill. Tonkin. — Plus étroit que le précédent avec les élytres à peine striés, en outre coloration différente.

Pseudeumolpus planteollis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, supra nigro-æneus, pro parte æneo subviridis, infra corpore rufescente, antennis pedibusque nigris. Thorace transverso, lateraliter subarcuato; ab basin deplanato, minute et sparse punctato; elytris convexis, subparallelis, apice attenuatis, lineato-punctatis. Long. 9 mill. Sumatra. — Voisin du précédent, coloration et prothorax différents.

Pseudeumolpus atricollis n. sp. Oblongus, satis latus, nitidus, niger, pro parte subcœruleus, elytris purpu-

reis, striis punctatis viridescentibus. Thorace breve, lateraliter sinuato, minute sat sparse punctato; elytris satis latis, apice attenuatis, mediocre substriato-punctatis. Long. 10 mill. Sumatra: Tengah. — Peut se placer près de P. bicolor Kr., mais le prothorax n'a pas de reflets bleus, les élytres sont pourprés et linéolés de vert.

Pseudeumolpus purpureipennis n. sp. Oblongus, subconvexus, nitidus, niger, capite thoraceque cœruleoviridescentibus, elytris purpureis, fortiter lineato-punctatis. Thorace lateraliter subarcuato, in disco irregulariter et mediocre punctato; elytris parum latis, subparallelis, apice attenuatis. Long. 9 mill. Bornéo: Brunei. — Peut se placer près de *P. semiarmatus* Frm. et distinct, à première vue, par la coloration pourprée des élytres.

Pseudeumolpus bruneiensis n. sp. Oblongus, subconvexus, nitidus, supra antice viridis et violaceo tinctus, elytris cupreo-viridescentibus, infra corpore pedibusque nigro-piceis. Thorace transverso, lateraliter sinuato, minute sat sparse punctato; elytris satis brevibus, convexis, minute lineato-punctatis, fere instriatis. Long. 10 mill. Bornéo: Brunei. — Prothorax plus déprimé que chez la précédente espèce, ponctuation en rangée, des élytres, plus fine et plus rapprochée, en outre de la coloration différente.

Pseudeumolpus brevipennis n. sp. Oblongus, robustus, subconvexus, nitidus, viridi-cæruleus, elytris cupreis, minute lineato punctatis. Long. 13 mill. Ile Banguey. — Diffère du précédent par la forme plus robuste, avec les angles postérieurs du prothorax plus droits et le dessous plus foncé.

Pseudeumolpus semicyaneus n. sp. Oblongus, parum convexus, nitidus, supra antice viridi-cæruleus, elytris æneo-piscescentibus, infra corpore pedibusque pro parte rufescentibus. Thorace transverso, lateraliter subsinuato, minute sat sparse punctato; elytris post medium minute dilatatis et apice subacuminatis, minute striato-punctatis.

Long. 16 mill. Sumatra. — Peut se placer près de P. pretiosus Kr., avant-corps à coloration presque uniforme, élytres moins convexes et autrement colorés.

Pseudeumolpus rufipes n. sp. Oblongo-elongatus, antice et postice attenuatus, subconvexus, nitidus, pro parte rufescens aut piceus, antennis apice geniculisque nigris, elytris cupreis. Long. 17 mill. Bornéo: Kina-Balu. — Très voisin du précédent, forme plus allongée, pattes plus claires, etc.

Pseudeumolpus subopacus n. sp. Oblongo-elongatus, antice posticeque attenuatus, parum convexus, subopacus, rufescens, nigro marginatus, antennis apice piceis. Long. 13 mill. Kina Balu. — Moins brillant et moins convexe que le précédent, avec la coloration différente, plus claire.

Pseudeumolpus pulcher n. sp. Minutus, oblongus, subconvexus, infra corpore, antennis pedibusque nigris pro parte subviridescentibus, supra purpureo et cœruleo-virescente mixtus, elytris ad medium viridi aut aurato transverse lineolatis, et late transverse purpureis, his substriatis, fortiter lineato-punctatis. Long. 8 mill. Ile Nias. — A placer près de *P. castaneipes* Frm., mais pattes et dessous plus foncés.

Crioceris latefasciata n. sp. Oblongus, nitidus, rufus, 4 tibiis et tarsis posticis nigris, elytris rufis, postice late nigro fasciatis. Long. 9 mill. Java. — Voisin de *C. binotatipennis* Pic, dessins des élytres différents, ponctuation des élytres plus régulière, etc.

Crioceris validicornis n. sp. Oblongus, nitidus, rufus, thorace et pedibus pro parte pallidioribus, elytris testaceis, rufo punctatis, articulis 6-11 antennarum unguiculisque nigris, antennis validis. Thorace breve et lato, ad medium distincte coarctato, in disco minute et disperse punctato; elytris substriatis, fortiter lineato-punctatis.

Long. 8 mill. Sierra Leone. — Espèce très distincte par ses membres robustes et sa ponctuation à fond roussâtre sur les élytres. Peut se placer près de Weisei Chevr.

Crioceris thibetana n. sp. Robustus, nitidus, niger, collo, thorace elytrisque rufis. Thorace breve, ad medium valde coarctato, in disco disperse et sat fortiter punctato; elytris minute sed distincte lineato-punctatis. Long. 7 mill. Thibet. — A placer près de C. malabarica Jac., coloration de la tête et des membres plus foncée, forme plus trapue, etc.

Crioceris latior n. sp. Robustus, nitidus, rufus, antennis, pectore, geniculis et tarsis nigris. Capite in vertice bigibboso; thorace breve, ad medium constricto, in discolongitudinaliter subsulcato; elytris antice distincte et fortiter lineato-punctatis. Long. 8 mill. Chine. — A placer près de *G. brunnea* L.

Crioceris scapularis Baly. Varie par la macule jaune antérieure des élytres plus ou moins oblitérée. Je possède les variétés suivantes, originaires de Corée :

Var. nov. coreana. Elytris ad humeros fascia rufa reducta et undulata ornatis, puncto humerali nigro.

Var. nov. bilineata. Elytris ad basin et longitudinaliter lineolis duabus rufis ornatis.

Var. nov. reducta. Elytris nigris, ante medium in disco breve rufo maculatis.

Crioceris pailidipes n. sp. Oblongus, nitidissimus, pallido-testaceus, oculis nigris, antennis elongatis. Thorace satis breve, ad medium valde coarctato, postice tranverse sulcato, minute et parum distincte punctato; elytris antice lineato punctatis, postice substriatis. Long. 11. mill. Cochinchine. — Voisin de C. consentaneus Lac. et distinct, à première vue, par les pattes pâles.

Falsomegalopus diformipes. — Angustatus, subparallelus, nitidus, rufo-testaceus, capite, antennis, tibiis tarsisque posticis nigris, femoribus infra nigro maculatis; elytris pro majore parte nigro cinctis et lineola humeralis nigra ornatis; tibiis posticis in mare validis, infra excavatis, ad medium subdentatis. Long. 9-10 mill. Brésil. — Diffère de F. guyanensis Pic, par les hanches postérieures simplement tuberculées chez \mathcal{O} , la forme des tibias et par le prothorax immaculé sur le disque.

Falsomegalopus incisus n. sp. Angustatus, subparallelus, nitidus, testaceus, capite, antennis et infra corpore pro parte nigris, elytris testaceis, lateraliter nigro marginatis et lineola humeralis nigra ornatis, tibiis posticis validis, ante apicem incisis ad medium dentatis. Long. 10 mill. Brésil. Très distinct du précédent, par la structure des tibias postérieurs et, en outre, par ces organes testacés.

Megalopus annulipes n. sp. Robustus, postice attenuatus, nitidus, niger, elytris postice late rufescentibus aut griseis, tibiis posticis ad basin testaceis et temoribus testaceis, medio late piceo notatis. Long. 8 mill. Caracas. — De coloration analogue à M. gibbosus Pic, bien distinct par sa structure élytrale normale, déprimée sur toute la partie postérieure de ces organes ainsi que par les tibias postérieurs plus longs et moins épais. A placer près de M. cruralis Klug.

Megalopus unifasciatus n. sp. Robustus, postice parum attenuatus, nitidus, niger, thorace circa, infra corpore femoribusque pro parte testaceis, elytris nigris, apice rufescentibus, infra humeros externe testaceo maculatis et ad medium transverse luteofasciatis. Thorace sparse punctato, nigro, testaceo cincto; elytris antice dense et rugose punctatis, apice sublævibus; tibiis posticis valde curvatis. Long. 9 mill. Brésil. — Espèce très distincte par sa coloration; peut se placer près de M. thoracicus Jac.

Mastostethus disjunctus n. sp. Robustus, postice attenuatus, nitidus, rufescens, infra pallidior, capite thoraceque nigro maculatis, antennis, tibiis tarsisque posticis nigris, elytris ad medium lateraliter nigro maculatis et ante apicem transverse nigro fasciatis; aut aliquot macula mediana fere obliterata, punctiformis et thorace immaculato (var. nov. Le Moulti). Long. 10-11 mill. Guyanc. — Voisin de M. distinctus Lac., mais élytres testacés à l'extrémité et dessins foncés, médians, de ces organes faits, sur chaque élytre, d'une macule triangulaire à pointe dirigée en dedans.

Mastostethus nigrovarius var. nov. bisbidisjunctus. Fascia prima nigra elytrorum reducta et fascia basalis externe separata. Brésil.

Mastostethus unifasciatus n. sp. Oblongus, postice parum attenuatus, nitidus, rufo-testaceus, antennis pedibusque pro parte nigris, elytris nigris, post medium transverse et late testaceo fasciatis. Antennis satis elongatis; thorace breve, valde transverso; elytris brevibus. Long. 9-10 mill. République Argentine. — Voisin de M. peruensis Jac. par sa coloration, mais la fascie élytrale est plus droite et le prothorax est immaculé.

Mastostethus lineatus n. sp, Oblongus, postice parum attenuatus, nitidus, rufo-testaceus, antennis, infra corpore et pedibus pro parte nigris, elytris nigris, antice oblique posticeque transverse testaceo fasciatis, ad humeros testaceo maculatis. Long. 10 mill. Guyane française. — Très voisin du précédent, distinct, à première vue, par les dessins différents des élytres.

Mastostethus tricolor v. nov. rufescens. Elytris rufis, lateraliter et antice nigro limbatis, his quinque flavo maculatis. Pérou. — Diffère, de la forme type, au moins par la coloration foncière des élytres rousse.



TABLE

POUR LE VINGT-ET-UNIÈME FASCICULE

																Pages.		
Introduction																	I	
Descriptions	ab	ré	gé	es	d	ive	ers	es	,								2	

A SERIO



N VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule: 3 fr. 50)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

VINGT-DEUXIÈME FASCICULE

(20 février 1917)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1917
Tous droits réservés



595.76 P58m pt. 22

INTRODUCTION

Ce fascicule contient des descriptions diverses d'insectes taisant, au moins, partie de ma collection. Quelques espèces indo-chinoises m'ont été procurées par M. Vitalis de Salvaza, infatigable chercheur dont il a déjà été parlé précédemment; certaines de celles-ci (non uniques) figurent également dans la collection de ce naturaliste et, dans ce cas, mention spéciale en est faite! Une quinzaine d'espèces nouvelles sont originaires de Madagascar.

Je répète, pour ne pas avoir à le mentionner à chaque description, que tous les types uniques procurés par M. Vitalis se trouvent dans la collection Pic, ainsi que les autres d'origines variées.

DESCRIPTIONS ABRÉGÉES DIVERSES

Monomma major n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, sparse et brevissime pilosus, niger. Thorace transverso, angulis anticis prominulis, sat fortiter et sparse punctato; elytris elongatis, minute striatis, distincte lineato-punctatis, intervallis minute punctatis; tarsis satis elongatis. Long. 8 mill. Côte d'Ivoîre. — Voisin de M. limbaticolle Pic, plus grand avec une coloration plus foncée sur le prothorax dont, en outre, les angles antérieurs sont plus saillants.

Monomma subovatum n. sp. Subovatus, parum nitidus, sparse et parum distincte pilosus, nigro-piceus, thorace antice breve et lateraliter late, epipleuris, infra corpore pedibusque pro majore parte rufescentibus. Thorace transverso, angulis anticis satis prominulis, sat fortiter et sparse punctato; elytris subovatis, postice attenuatis, minute striatis, distincte lineato-punctatis, intervallis minutissime punctatis; tarsis satis elongatis. Long. 4 mill. Abyssinie. — Ressemble à M. subæneum Pic, mais coloration différente et élytres à stries distinctes quoique faibles.

Monomma laosense n. sp. Subovatus, postice attenuatus, nitidus, glaber, niger, elytris submetallicis, capite antice, thorace pro parte lateraliter, epipleuris, antennis pedibusque pro parte rufescentibus. Long. 4-5 mill. Laos. — Par sa structure très voisin de M. tonkineum Pic, mais élytres un peu plus courts, stries-ponctuées sur les élytres moins larges, épipleures et pattes plus claires.

Hyporhagus guyanensis n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, sparse pilosus, nitidus, niger, thorace antice et lateraliter rufo tincto. Thorace parum transverso, antice attenuato, mediocre et sparse punctato; elytris sub-

elongatis, multi lineato-punctatis, fere instriatis. Long. 4 mill. Guyane française: Maroni. — Diffère de H. elongatus Pic par les élytres moins parallèles et moins longs, le prothorax moins fortement ponctué, etc.

Cyparium semirufum n. sp. Subovatus, nitidus, nigro-piceus, capite antice, antennis ad basin, pedibus pro parte, pygidio pro parte elytrisque testaceis aut rufescentibus. Thorace disperse et irregulariter punctato; elytris distincte lineato-punctatis, ab basin interne transverse punctatis, ad suturam minute striatis. Long. 4 mill. Tonkin. — A placer près de *C. submetallicum* Reitt. dont il se distingue, à première vue, par la coloration.

Scaphidium ruspenne n. sp. Elongatus, nitidus, rusus, antennis apice, semoribus apice tibiisque pro parte nigris. Thorace elongato, sparse et minute punctato, ad basin transverse lineato-punctato; elytris elongatis, ad suturam impressis, in disco reducte bilineato punctatis, ab basin interne transverse punctatis. Long. 7 mill. Madagascar: Tananarive. — Plus allongé que S. interruptum Frm., avec la coloration bien différente.

Ptilodactyla Rouyeri n. sp. Angustatus, postice attenuatus, nitidus, griseo pubescens, niger, antennis brunneis, ab basin testaceis, pedibus testaceis. Long. 5 mill. Java (Rouyer). — Plus grêle que angustatipennis Pic avec le dessous plus foncé et le prothorax un peu moins court.

Ptilodactyla demoniformian. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, subdepressus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, oculis nigris. Thorace sat sparse punctato-pupillato, ad basin distincte impresso; elytris ad basin impressis, ad suturam et postice substriatis. Long. 8 mill. Ile Banguey. — Très distinct du précédent par sa forme rappelant celle de Dæmon Cast. et sa coloration générale claire.

Ptilodactyla madurensis n. sp. Oblongo-elonga-

tus, nitidus, parum punctatus, rufescens, capite, antennis thoraceque nigro-piceis. Thorace sat sparse punctato-pupillato, antice testaceo marginato, postice depresso; clytris substriatis, intervallis mediocre punctatis. Long. 5 mill. Indes: Madura. — Sans doute voisin de P. picea Mots., s'en distingue au moins par la coloration différente.

Ptilodactyla Lajoyei n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pubescens, niger, capite antice, antennis pedibusque testaceis. Thorace breve, sat dense punctato-pupillato; elytris satis brevibus, mediocre striato-punctatis. Long. 4 mill. Saïgon (ex Lajoye). — Plus court que le précédent, plus foncé, avec le prothorax à ponctuation plus dense et sans dépression bien marquée à la base.

Ptilodactyla robusta n. sp. Oblongus, latus, nitidus, griseo pubescens, niger, oculis, antennis, tibiis tarsisque rufis. Long. 5 mill. Sumatra. — En outre de la coloration moins pâle des membres, se distingue du précédent par la forme plus robuste et la pubescence plus distincte.

Ptilodactyla medanensis n. sp. Oblongo-subelongatus, nitidus, griseo pubescens, niger, labro, antennis pedibusque rufescentibus. Thorace breve, sat dense punctato-pupillato; elytris satis elongatis, fortiter striatis. Long. 6 mill. Sumatra: Medan. — Plus grand que le précédent et très distinct par les stries très marquées des élytres.

Ptilodactyla granulata n. sp. Oblongus, sat latus, nitidus, griseo pubescens, niger aut nigro-piceus, tarsis rufescentibus. Thorace sparse punctato-pupillato, ad basin distincte depresso; elytris satis brevibus, striato-punctatis, intervallis distincte granulatis. Long. 3-3, 5 mill. Bornéo. — Espèce caractérisée par la sculpture élytrale et les antennes foncées.

Lucidina Vitalisi n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, parum nitidus, niger, abdomine apice thoraceque pro parte testaceis. Antennis longis, depressis; thorace parum transverso, antice subsinuato et attenuato, testaceo, in disco nigro maculato, lateraliter brunneo cincto; scutello subtriangulare; elytris obsolete costulatis, dense rugulosis. Long, 12-13 mill. Tonkin: Chapa (coll. Pic et Vitalis). — Voisin de L. accensa Gorh., plus allongé, prothorax de forme différente, antennes moins atténuées à l'extrémité, etc.

Lucidina tonkinea n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, parum nitidus, nigrescens, thorace pallido, in disco picescente. Antennis compressis; thorace parum transverso, antice regulariter attenuato; scutello breve; elytris obsolete costatis et rugulosis. Long. 9-10 mill. Tonkin: Ho-Chan. — Très distinct du précédent par la forme non brusquement rétrécie du prothorax en avant, la coloration élytrale moins foncée, etc.

Lucidina roseonotata n. sp. Elongatus antice et postice attenuatus, subopacus, niger, infra corpore pro parte abdomineque roseis; thorace testaceo, postice in disco roseo notato, piceo cincto. Antennis longis, depressis, satis latis, apice attenuatis; thorace parum tranverso, antice attenuato, in disco sulcato; scutello subtriangulare; elytris rugulosis, pro parte et parum distincte costulatis. Long. 11 mill. Formose: Fainan. — Très distinct de L. accensa Gorh. par la coloration rosée du prothorax étendue sur le milieu de cet organe.

Lucidina malaccana n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, subopacus, nigrescens, thorace abdomineque roseis, pedibus pro parte picescentibus. Antennis parum longis, valde depressis; thorace parum transverso, antice regulariter attenuato, pro parte brunneo cincto; scutello elongato, apice truncato; elytris rugulosis, subimpressis et carinatis. Long. 7 mill. Malacca: Perak. — Plus allongé que le précédent avec le prothorax moins large.

Lucidina sumatrensis n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, subopacus, nigrescens, infra corpore majore parte roseo, thorace piceo, in disco roseo bimaculato

pedibus pro parte picescentibus. Antennis satis brevibus, depressis, apice indistincte attenuatis; thorace transverso, antice fortiter attenuato, mediocre carinato; scutello elongato, apice truncato; elytris rugulosis, costatis. Long. 8 mill. Sumatra. — Diffère du précédent par la structure des antennes, le prothorax brusquement rétréci en avant et transversal, etc.

Dilychnia costatipennis n. sp. Angustatus, antice et postice attenuatus, fere opacus, griseo pubescens, niger, capite, thorace pedibusque pro parte testaceis. Antennis corporis longitudine fere æqualibus, parum latis, sed depressis, apice attenuatis; thorace parum elongato, antice attenuato, testaceo, rubro tincto, antice picescente; scutello apice truncato; elytris distincte et abbreviato tricortatis; pedibus pro parte testaceis. Long. 8 mill. Indo-Chine: Bor Nabor (ex Vitalis). — Espèce très distincte par ses élytres ornés chacun de 3 côtes raccourcies ainsi que par sa coloration.

Pyrocœlia incostata n. sp. Latus, oblongo-ovatus, subopacus, rufo-testaceus, capite, antennis, palpis, elytris, femorum apice, tibiis tarsisque nigris. Antennis depressis, apice attenuatis; thorace transverso, antice arcuato, concolore, angulis posticis subrotundatis; scutello elongato, apice subarcuato; elytris subovatis, antice lateraliter explanatis et impressis, rugulosis, incostatis; pygidio apice bisinuato. Long. 20 mill. Tonkin: Laokay (ex Vitalis). — Voisin de P. amplissima E. Ol., mais élytres sans côtes et prothorax de coloration uniforme.

Cantharis monstrosipennis n. sp. Satis brevis, nitidus, pallido-testaceus, articulis 2 ultimis antennarum, tibiis apice tarsisque nigris; elytris cyaneo-metallicis. Antennis brevibus; thorace subquadrato; elytris lateraliter sinuatis, apice truncatis, supra pro parte impressis, ad medium fascia subviolacea, obliqua et punctata, ornatis. Long. 15 mill. Tonkin: Chapa (ex Vitalis). — Espèce très

distincte par la particulière sculpture de ses élytres; peut se placer près de C. chalybeipennis Gorh.

Cantharis pallidocincticollis n. sp. Elongatus, postice strangulatus, capite, thorace in disco (illo pallido cincto), pectore pedibusque viridi-metallicis, antennis nigris, ad basin infra rufo tinctis; elytris viridescentibus, densissime rugulosis, opacis; abdomine testaceo, nigro maculato. Long. 18 mill. Thibet. — Très voisin de G. Bieti Gorh. élytres un peu plus longs, autrement colorés, abdomen non entièrement foncé, etc.

Cantharis quadratithorax n. sp. Parum elongatus, nitidus, distincte pubescens, testaceus, antennis pedibusque nigris. Capite lato, oculis prominulis; antennis longissimis; thorace quadrato, antice subarcuato, in disco inæquale; elytris satis latis et elongatis, densissime ruguloso-punctatis; pedibus gracilibus. Long. 11 mill. Tonkin: Chapa (ex Vitalis). — Espèce très distincte par la forme de son prothorax jointe à sa tête courte aux yeux très saillants; peut se placer provisoirement près de C. Guerryi Pic.

Cantharis chapaensis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, violaceo-metallicus, elytris viridi-metallicis, capite antice, antennis, thorace lateraliter, pectore femoribusque ad basin pallido-testaceis; abdomine pro majore parte piceo. Long. 22 mill. Tonkin: Chapa (ex Vitalis). — Voisin de C. stigmatius Frm., mais base des cuisses testacée pâle, macule prothoracique foncée bilobée, etc.

Lycocerus distinctecostatus n. sp. Angustatus, parum nitidus, niger, thorace elytrisque purpureo pubescentibus. Thorace parum elongato, lateraliter fere recte, in disco sulcato et impresso; elytris angustatis, subparallelis, in disco singulo costatis. Long. 10 mill. Tonkin: Chapa (ex Vitalis). — Voisin de lineaticeps Pic, tête sans bandes rousses au vertex, prothorax moins long et élytres à côtes un peu plus fortes.

Pseudoleptaleus piligibbosus n. sp. Oblongoelongatus, nitidus, piceus, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis. Capite lato, fortiter et sparse punctato; thorace parum elongato, antice elevato, postice minute gibboso; elytris ad basin distincte depressis, luteo et albido fasciatis et distincte tuberculatis (tuberculis pilis nigris ornatis); pedibus satis validis. Long. 3 mill. Guyane française. — Voisin de P. bituberculatus Champ. et distinct, à première vue, par les gibbosités basales des élytres ornées de longs poils dressés.

Pseudo eptaleus cubanensis n. sp. Oblongoelongatus, pro parte nitidus, piceus, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis. Capite thoraceque strigosis, illo ad basin minute bituberculato; elytris ad basin mediocre depressis, albido fasciatis, parum distincte gibbosis. Long. 3 mill. Cuba. — Très voisin de P. bicallosus Pic, mais prothorax à structure un peu différente et élytres paraissant moins courts.

Leptaleus prolongatipygus n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite antice, antennis, thorace pedibusque testaceis, elytris ad basin et post medium externe testaceo maculatis. Capite lato, parum punctato; thorace antice dilatato-rotundato, parum punctato; elytris subelongatis, ad basin subdepressis, sparse punctatis; pygidio valde prominulo; pedibus validis. — Long. 4 mill. Madagascar: Tananarive. — A placer près de L. truncatulus Frm.

Anthicus longiterminalis n. sp. Oblongus, nitidus, testaceis, abdomine brunnescente, elytris ad suturam et post medium piceo maculatis. Articulo ultimo antennarum elongato, maximo; capite postice attenuato et arcuato, sparse punctato; thorace antice dilatato-rotundato, ad basin fere recto, sat sparse punctato; femoribus posticis validis, subarcuatis. Long. 3 mill. Madagascar: Androy. — Voisin de A. jejunus Pic, dernier article des antennes un peu moins long, élytres plus larges et maculés.

Anthicus subnotatipennis n. sp. Oblongus Q, aut parum elongatus O, nitidus, testaceus, antennis apice brunnescentibus, articulo ultimo elongato, elytris postice ad suturam piceo maculatis (aliquot immaculatis: var. subinotatipennis) Long. 3 mill. Madagascar. — Diffère du précédent par le dernier article des antennes moins long.

Anthicus majunganus n. sp. Oblongus, satis nitidus, testaceus, elytris ad suturam postice vage fusco maculatis. Articulo ultimo antennarum satis breve et lato; capite postice subarcuato, fortiter sat sparse punctato; thorace fortiter et dense punctato. Long. 3 mill. Madagascar: Majunga. — Voisin du précédent, en diffère par le dernier article des antennes plus court et le prothorax à ponctuation dense.

Anthicus longipygus n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, testaceus, elytris postice ad suturam piceo maculatis. Capite postice arcuato, fortiter et sparse punctato; articulo ultimo antennarum parum elongato; thorace antice dilatato-rotundato, postice fere recto, fortiter et sparse punctato; elytris plus minusve elongatis, ad suturam striatis; pygidio longo, prominulo; pedibus validis. Long. 3,5 mill. Madagascar: Tananarive. — Diffère, à première vue, des précédentes espèces par la forme de la tête non rétrécie derrière les yeux.

Anthicus longipygus var. nov. breviterminalis. Antennis apice nigris, articulo ultimo breve et lato; thorace antice subangulato-rotundato; elytris oblongiusculis. Un seul exemplaire de Mahatsinjo.

Anthicus circumflexus n. sp. Oblongus, nitidus, testaceus, antennis apice brunnescentibus, elytris post medium macula picea sinuata, postice acuminata, ornatis, ad basin et apice breve piceo maculatis. Capite postice attenuato, obconico, minute et sparse punctato; articulo ultimo antennarum satis elongato; thorace antice dilatato-subrotundato, ad basin recto, sat dense punctato; elytris

satis latis, antice et postice attenuatis. Long. 3 mill. Madagascar. — Diffère nettement de A. soarezicus Pic, dont il rappelle la forme, par les dessins des élytres.

Anthicus amplipennis v. nov. breviorithorax. Rufescens, antennis apice pedibusque pallidioribus. Thorace satis breve, sat dense punctato; elytris latis, satis brevibus, ad basin et fortiter impressis, irregulariter punctatis. Brésil.

Anthicus (Acanthinus) pallidioripes n. sp. Oblongus, nitidus, rufescens, antennis (his apice pallidioribus) thoraceque piceis, pedibus luteo-testaceis, tibiis ad basin rufescentibus. Capite postice arcuato, fere impunctato; antennis gracilibus; thorace breve, antice dilatato et subdenticulato, fortiter et dense punctato; elytris latis, satis brevibus, apice attenuatis, ab basin valde depressis, irregulariter et sparse punctatis; pedibus validis. Long. 3 mill. Brésil: Blumeneau. — Voisin de A. amplipennis Pic, mais prothorax plus foncé et ponctuation différente.

Anthicus (Aulacoderus) sulcatulus n. sp. Oblongus, nitidus, testaceus, infra corpore nigro, elytris ab basin in disco nigro notatis, sutura nigra. Capite postice arcuato; antennis testaceis, articulo ultimo elongato; thorace satis breve, antice modice dilatato, ad basin transverse minute sulcato, sat dense punctato; elytris subovatis, sparse punctatis; pedibus gracilibus. Long. 3 mill. Afrique Orientale anglaise. — Voisin de A. Maynei Pic, mais sillon du prothorax moins marqué et plus rapproché de la base, coloration élytrale différente, etc.

Incollogenius humeralis n. sp. Elongatus, parum nitidus, dense punctatus, niger, elytris ad humeros breve testaceo maculatis. Long. 9 mill. Madagascar: Tananarive. — Diffère de I. testaceipennis Pic, en outre de la coloration, par les antennes plus courtes, le prothorax marqué de 2 petites fossettes sur le disque et les élytres plus densément ponctués.

Nemostira élongatior n. sp. Angustatus, nitidus, pilosus, testaceus, pro parte rufescens, antennis, articulo primo excepto, abdomine, tibiis tarsisque nigris. Capite lato, oculis distantibus; antennis satis elongatis; thorace longe, lateraliter sinuato, fortiter et irregulariter punctato; elytris longissimis, angustatis, apice attenuatis, indistincte striatis, irregulariter punctatis. Long. 18 mill. Tonkin: Chapa (ex Vitalis). — Voisin de N. tonkinea Pic, mais plus allongé, avant-corps de coloration plus claire et élytres de sculpture différente.

Nemostira laosensis n. sp. Parum elongatus, nitidus, longe pilosus, niger, antennis ad basin, capite, thorace scutelloque rufis. Capite breve, oculis distantibus; antennis brevibus; thorace breve et lato, parum distincte punctato; elytris satis latis, apice attenuatis, striato-punctatis, intervallis in disco latis; pedibus nigris. Long. 8 mill., Laos: Vientiane (ex Vitalis) - Peut se placer près de N. mentaveiensis Pic, tête plus large, prothorax moins distinctement ponctué, elytres et pattes plus foncés.

Nemostira Vitalisi n. sp. Parum elongatus, subnitidus, fere glaber, niger. Capite lato, in vertice foveato; antennis elongatis; thorace breve et lato, fere impunctato, ad basin transverse lineato punctato; elytris latis, apice parum attenuatis, striato-punctatis. Long. 9-10 mill. Tonkin: Chapa (coll. Pic et Vitalis) — Diffère du précédent par la tête fovéolée, les antennes plus grêles, etc.

Nemostira Vitalisi v. nov. rufithorax. Niger, thorace rufo. Tonkin: Chapa (ex Vitalis).

Nemostira atrosuturalis n. sp. Elongatus, nitidus, sparse pubescens, testaceus, sutura nigra, femoribus ad apicem brunnescentibus. Capite longissimo, oculis nigris, distantibus; antennis elongatis; thorace parum elongato, minutissime punctato; elytris satis latis, apice valde attenuatis, mediocre striato-punctatis. Long. 10 mill. Madagascar: Tananarive — Voisin de N. rostrifera Frm.,

en diffère par les élytres à suture foncée, les cuisses bicolores, etc. Ressemble, d'autre part, à externa Borch. (de la Montagne d'Ambre) qui est roussâtre avec le dessous du corps un peu rembruni, tandis que les élytres sont d'un brun de poix bordés de roux très largement sur la suture et en arrière, tandis que la tête est bien plus longue. La diagnose latine de cette dernière est: Rusescens, elytris in disco antice late, postice minute, brunneo-pico notatis.

Nemostira tananarivana n. sp. Elongatus, nitidus, fere glaber, testaceus, capite, scutello et articulo ultimo antennarum nigris, infra corpore pro parte nigro, pro parte rufescente. Capite satis breve et lato; antennis brevibus; thorace satis breve, minutissime punctato; elytris satis latis, apice minute attenuatis, médiocre striatopunctatis. Long. 9 mill. Tananarive. — Plus parallèle que le précédent avec la tête plus courte et foncée. A placer près de N. apicicornis Frm.

Nemostira rufa var. nov. abdominalis. Testaceus, capite, antennis abdomineque apice picescentibus; pedibus nigro-piceis, femoribus ad basin testaceis. Congo portugais. — Diffère de N. rufa Borch. par la coloration différente de plusieurs parties du corps.

Nemostira Mocquerysi n. sp. Parum elongatus, nitidus, fere glaber, testaceus, antennis nigris, ad basin rufis, oculis nigris, femoribus ad apicem aut tarsis rufescentibus. Tête courte et large; antennes assez larges; prothorax court et large, finement et éparsément ponctué; élytres assez larges, un peu dilatés en dessous du milieu et atténués à l'extrémité assez fortement strié-ponctués. Long. 9 mill. Gabon (Mocquerys) — Très voisin de N. rufa Borch., avant-corps moins ponctué et coloration des pattes et du dessous différente.

Nemostira gabonica n. sp. Parum elongatus, nitidus, fere glaber, testaceus (antennis fractis), oculis nigris, femoribus ad apicem aut tarsis rufescentibus. Tête assez petite; prothorax court et large, fortement résserré près des angles postérieurs qui sont très saillants; élytres un peu élargis en dessous du milieu et atténués à l'extrémité, assez fortement strié-ponctués. Long. 9 mill. Gabon. — Diffère, à première vue, du précédent par le prothorax plus resserré près de la base et plus nettement ponctué, la tête nettement étranglée derrière les yeux.

Nemostira benitensis n. sp. Satis elongatus, nitidus, fere glaber, testaceus, antennis pro majore parte, oculis, pedibus pro parte et abdomine apice piceis. Capite postice transverse sulcato, oculis magnis; antennis satis brevibus; thorace satis breve, sparse punctato, Long. 10 mill. Gabon: Benito — Très voisin du précédent, mais tête à depression antérieure moins arquée, yeux plus gros et plus rapprochés, etc.

Nemostira semiobscura n. sp. Oblongo-elongatus, irregulariter punctatus, nitidus, distincte griseo hirsutus, rufescens, capite, thorace antennisque pro majore parte nigris. Long. 12 mill. ? Sumatra. — Très voisin de N. villosa Borch., mais ponctuation du prothorax plus fine et écartée, tête plus large derrière les yeux, enfin coloration différente.

Nemostira plicatipennis n. sp. Oblongo-elongatus, irregulariter punctatus, nitidus, distincte pubescens, rufescens, antennis apice et infra corpore pro parte piceis; elytris striato-punctatis, intervallis pro parte plicatis. Long. 11 mill. Bornéo: Brunei. — Voisin de N. villosa Borch. et distinct, à première vue, par la sculpture élytrale.

Nemostira Rouyeri n. sp. Satis elongatus, parum nitidus, griseo hirsutus, niger, antennis ab basin, capite, thorace pedibusque pro parte testaceis. Capite satis elongato, postice subgibboso et foveato; antennis satis elongatis; thorace breve, subalutaceo et mediocre punctato; elytris subparallelis, apice attenuatis, crenato-striatis. Long. 7 mill. Sumatra (Rouyer). — A placer près de N. annulipes =

subannulipes in litt. (1) dont il diffère, à première vue, par la coloration plus foncée des élytres, etc.

Nemostira insularis n. sp. Elongatus, nitidus, fere glaber, testaceus, antennis piceis, ad basin testaceis, pedibus pro parte rufescentibus. — Tête peu longue, impressionnée en arrière; antennes longues; prothorax pas très long, à ponctuation forte et écartée; élytres subparallèles, atténués postérieurement, fortement strié-ponctués. Long. 7 mill. Ile Banguey. — Voisin de N. pallidior Pic, plus allongé, ponctuation du prothorax plus forte, etc.

Falsonemostira n. gen. (2) Antennis subfiliformibus, articulo ultimo elongato, arcuato; capite breve et lato, post oculos non attenuato; oculis mediocris, distantibus; thorace breve, postice fortiter marginato et transverse sulcato; elytris elongatis, crenulato-punctatis, postice sulcatis, intervallis valde angustatis; femoribus satis brevibus, tibiis ad basin subarcuatis. — Intermédiaire entre Borchmania Pic et Nemostira Fairm, à placer près de Rouyerus Pic.

Microtonus asiaticus n. sp. Angustatus, postice attenuatus, luteo pubescens, dense punctatus, subopacus, testaceus, capite thoraceque rufescentibus, oculis nigris. Antennis satis elongatis; thorace breve; elytris longissimis. Long. 4 mill. Indes: Madura. — Peut se placer près de M. gracilis Chp., dont il se distingue par la forme plus allongée et la coloration plus claire.

Synchroa malaccana n. sp. Angustatus, postice attenuatus, nitidus, sparse pubescens et sparse punctatus, nigro-piceus. Oculis valde prominulis; thorace postice impresso et bifoveolato; elytris instriatis, ad suturam postice

⁽¹⁾ In Mélanges Exotico Ent. 17, 1916, p. 12, le nom de subannulipes a été, par erreur, copié annulipes et l'impression s'en est suivie sans que je m'en aperçoive. Le nom de annulipes me paraît devoir cependant, par simplification, rester, car la première espèce décrite sous ce nom en 1912, ne serait pas en réalité un Nemostira Fairm.

⁽²⁾ Pour l'ancien Nemostira annulipes Pic (Ech. 1912, p. 39).

impressis. Long. 7-8 mill. Malacca: Perak. — Voisin de S. punctata New., mais yeux plus saillants, forme plus élancée, etc.

Synchroa malaccana v. nov. semirufa. Nigropiceus, thorace elytrisque lateraliter late rufescentibus. Perak.

Synchroa submetallica n. sp. Angustatus, nitidus, pubescens, minute punctatus, nigro-piceus, iridescens, capite antice, antennis pedibusque testaceis, elytris substriatis. Long. 9 mill. Iles Andaman. — Très distinct du précédent par les élytres un peu striés, à reflets irisés et le prothorax à peine impressionné à la base.

Callidircæa trinotatus n. sp. Angustatus, nitidus, sericeus, niger, antennis, palpis pedibusque pro majore parte testaceis, elytris nigris, luteo trinotatis. Long. 7 mill. Brésil. — Espèce très distincte par ses élytres ornés d'une petite macule basale, d'une fascie médiane oblique et d'une fascie postmédiane transversale, celles-ci jaunes.

Cette espèce peut rentrer dans un sous-genre nouveau, Cuphosopalpus, qui serait distinct par le dernier article des palpes relativement court, non nettement cultriforme, le prothorax moins transversal, les élytres un peu déhiscents au sommet avec la suture nettement relevée et crénelée à l'extrémité.

Serropalpolycus n. gen. Antennis, elongatis depressis; capite prominulo; palpis pilosis, articulo ultimo satis breve, subovato; thorace valido; elytris subcostatis; pedibus anticis in mare validis, tarsis latis. — Genre voisin de Eudircæa Chp. et paraissant s'en distinguer par les antennes plus aplaties, les palpes plus longs, à dernier article non cultriforme, par le premier article des tarses postérieurs long chez o' et \mathcal{P} , etc.

Serropalpolycus diversipes n. sp. Elongatus, parallelus, fere opacus, niger, capite thoraceque testaceis et nigro maculatis, coxis aliquot femoribus anticis testaceis, elytris ad humeros breve rufo maculatis, Long. 10-12 mill.

Guyane Française. — Jolie espèce, très distincte par sa structure jointe à sa coloration.

Phlæotrya caracasensis (Chevr.) n. sp. Elongatus, opacus, densissime punctatus et pubescens, rufo-brunneus, antennis pedibusque testaceis; elytris instriatis. Long. 14-16 mill. Vénezuela. — Paraît se distinguer à première vue, de *P. mexicana* Chp. par la base des élytres munie d'une petite carène transversale.

Phlocotrya foveicollis n. sp. Elongatus, parum nitidus, dense punctatus et pubescens, rufescens. Thorace postice ante scutellum late et profunde foveolato; elytris instriatis. Long. 19 mill. Java. — Très distinct du précédent par la présence d'une fossette sur le milieu de la base du prothorax.

Physcius pallidipes n. sp. Angustatus, albo pubescens, nitidus, niger, antennis ad basin, palpis pedibusque pallido-testaceis. Long. 3 mill. Brésil: S. Paulo. — Voisin de P. longipennis Pic, plus étroit avec les pattes plus claires.

Physiomorphus n. gen. Antennis validis et robustis, 11 articulatis, articulo 3° elongato, sequentibus plus minusve latis; articulo ultimo palparum subsecuriforme; thorace lateraliter incarinato, breve, postice sinuato, in disco impresso; pedibus validis. — Ressemble à Physcius Champ., yeux moins saillants, antennes et pattes plus robustes, prothorax différent, etc.

Physiomorphus atricolor n. sp. Satis elongatus, nitidus, griseo pubescens, niger. Thorace subquadrato, in disco quadri impresso, sat dense punctato; scutello valido; elytris satis elongatis, instriatis, minute sat dense punctatis; pygidio prominulo. Long. 5 mill. Guyane Française: Koura.

Falsoconopalpus n. gen. Capite lato, collo breve munito, antennis satis robustis, subfiliformibus, 11 articulatis, articulis 2° et 3° brevissimis; articulo ultimo palparum

elongato, subcultriforme; thorace lateraliter parum carinato. postice sinuato; pedibus satis gracilibus. — Ressemble à Conopalpus Gylh., mais prothorax moins large par rapport aux élytres et à arête latérale peu distincte; antennes bien différentes, de 11 articles avec les 3° et 4° très courts, le 3° surtout.

Falsoconopaipus obscurus n. sp. Oblongus, nitidus, luteo aut griseo pubescens, nigri-piceus, pedibus et articulo ultimo antennarum testaceis. Aliquot thorace elytrisque rufescentibus, capite rufescente aut brunnescente (var. rufescens). Capite fortiter et dense punctato, oculis magnis, satis approximatis; antennis pilosis, longis; thorace breve, antice modice attenuato, postice minute impresso, paulum fortiter sat sparse punctato; elytris subconvexis, apice minute attenuatis, fortiter sat sparse punctatis. Long. 3, 5-4 mill. Brésil: Jatahy.

Brasilium n. gen. Capite lato, collo breve, minuto, antennis filiformibus, 11 articulatis, articulo 3° elongato; articulo ultimo palparum elongato, subcultriforme; thorace lateraliter sat fortiter carinato, postice sinuato; pedibus satis gracilibus. — Voisin du genre précédent, mais 2° et 3° articles des antennes plus longs, prothorax à rebord latéral assez tranchant, moins marqué en avant, etc. Diffère, en outre, très nettement de Conopalpus Gylh. par la structure des antennes et par la tête plus large derrière les yeux avec le cou qui est court mais apparent.

Brasilium Gounellei n. sp. Oblongus, 'satis latus, nitidus, longe griseo pubescens, rufo-brunnescens, antennis pro parte pedibusque pallidioribus, elytris rufescentibus, post scutello et lateraliter pro parte piceo tinctis. Thorace breve, in disco sulcato et lateraliter oblique, et fortiter impresso, punctato-granuloso; elytris satis latis, antice subdepressis, fortiter sat sparse punctatis. Long. 5 mill. Brésil: Nova Friburgo (ex Gounelle).

Brasilium atrofasciatum n. sp. Oblongus, satis

latus, nitidus, griseo pubescens, rufus, antennis pro parte oculisque nigris; elytris rufis, ad basin et ad medium transverse nigro fasciatis, sutura antice nigra. Long 5 mill. Brésil. — Diffère du précédent, en outre de la coloration, par le prothorax simplement impressionné postérieurement et par la pubescence moins longue.

Brasilium atricorne n. sp. Oblongus, nitidus, griseo pubescens, niger, elytris brunnescentibus. Long. 4 mill. Brésil: Tijuca (ex Gounelle). — Très distinct des précédents par la coloration foncée des membres et la forme plus convexe des élytres qui, en outre, offrent un faible reflet métallique.

Mictopsis longicornis n. sp. Robustus, nitidus, glaber, fusco-æneus, epipleuris, pedibus pro parte antennisque rufescentibus, striis elytrorum purpureo tinctis. Antennis corpore longioribus; thorace læve, ad basin transverse punctato, aliquot in disco biimpresso (var. impressicollis); elytris minute striato-punctatis. Long. 12-13 mill. Madagascar. — Diffère, à première vue, de M. laticollis Frm. par les antennes plus longués, dépassant les élytres d'au moins un article et par le prothorax concolore.

Nesogenomorpha n. gen. Oblongo-elongatus, capite post oculos indistincte attenuato et elongato, oculis mediocris, distantibus; antennis brevibus, articulis intermediis parum dilatatis, apice attenuatis, articulo 3º longiore; elytris thorace latioribus, apice attenuatis; pedibus satis validis, pilosis, tarsis ultimis lamellatis, unguiculis pectinatis. — Ce nouveau genre, rentrant dans les Alleculidæ mais à faciès de Nesogena Mâkl. allongé, se distingue, à première vue, de Idatius Frm. par les yeux éloignés du bord antérieur du prothorax et par les antennes différentes, a 3º article bien plus long que le 4º.

Nesogenomorpha semiviolacea n. sp. Oblongoelongatus, nitidus, nigro-viridescens, elytris cæruleo-violaceis, antennis pedibusque nigris, pro parte brunnescentibus. Capite elong*to; thorace breve, antice valde attenuato, sat fortiter et sparse punctato; elytris satis latis, apice attenuatis, subconvexis, striatis, intervallis multi punctatis. Long. 22 mill. Madagascar: Diego Suarez.

Pseudocistela (1) Vuilleti n. sp. Oblongus, subopacus, distincte pubescens, rufus, thorace nigro trilineato, elytris lateraliter et ad medium nigro bilineatis. Long. 5 mill. Madagascar: Mahatsinjo. — Dédié à la mémoire de A. Vuillet, mort au Champ d'honneur. Très voisin de P. subvittata Frm., distinct, à première vue, par la suture non foncée et le prothorax à ligne médiane noire.

Pseudociste'a Chatanayi n. sp. Oblongo-ellipticus, parum pubescens, nitidus, pallido-testaceus, oculis, thorace lateraliter et vittis tribus elytrorum nigris. Long. 4,5 mill. Mahatsinjo. — Dédié à la mémoire de J. Chatanay, mort au Champ d'honneur. Très voisin de P. fuscostrigata Frm., dessins noirs des élytres analogues mais prothorax bordé de noir sur les côtés.

Pseudocistela vohemarensis n. sp. Oblongo ellipticus, satis pubescens, nitidus, flavo-testaceus, oculis, thorace lateraliter minute abdomineque apice nigris. Long. 5 mill. Madagascar: Vohemar. — Voisin du précédent, mais plus pubescent et élytres concolores.

Psilonycha usambarana n. sp. Oblongo-ovatus, pubescens, parum nitidus, rufus, oculis, scutello, tibiis aliquot, abdomineque pro parte nigris, thorace elytrisque tenue nigro marginatis. Long. 9-10 mill. Afrique: Usambara. — Ressemble à P. biimpressa Pic, mais prothorax non impressionné sur le disque, élytres bordés de foncé et plus nettement striés, etc. Distinct, en outre, de P. tenella Fahr. par les élytres bordés de foncé.

Isomira brunneosuturalis. Oblongo-ellipticus, sa-

⁽¹⁾ Genre actuellement composé d'éléments disparates que j'ai l'intention de distinguer plus tard.

tis pubescens, parum nitidus, rufus, pedibus pallidioribus, elytris ad suturam late et lateraliter breve brunneo notatis. Long. 9 mill. Indes: Khasia Hills. — Plus allongé que le précédent et distinct, en outre, par la suture largement rembrunie et la structure tarsale.

Isomira formosana n. sp. Oblongo-ovatus, griseo pubescens, dense ruguloso-punctatus, nitidus, nigro-piceus, capite antice, antennis ad basin pedibusque testaceis. Capite breve; articulis 3° et 4° antennarum elongatis; thorace antice subarcuato; elytris satis brevibus, apice attenuatis, in disco substriatis. Long. 5,5 mill. Formose. — Diffère de *G. oculata* Mars., en outre de la coloration plus foncée, par la forme moins allongée, les yeux touchant le prothorax, etc.

Isomira discithorax n. sp. Oblongo-ovatus, griseo pubescens, plus minusve dense punctatus, nitidus, testaceus, oculis, thorace in disco late, scutello elytrisque ad suturam piceo notatis. Long. 10-10,5 mill. Indes: Darjeeling. — Très voisin du précédent, coloration différente, élytres un peu plus allongés, 3° article des antennes plus court chez cⁿ, etc.

Xylotrechus unicarinatus n. sp. Satis robustus, postice paulo attenuatus, fere opacus, niger, capite antice, pro parte luteo notato, antennis ad basin, elytris ad basin et lateraliter pedibusque testaceis. Capite unicarinato, carina pro parte sulcata; thorace subgloboso, in disco carinato, granuloso punctato, ante et ad medium basinque luteo maculato aut fasciato; elytris antice luteo maculatis et luteo 4-fasciatis, fasciis 2 primis obliquis (secunda ad suturam dilatata), posticis 2 fere rectis; infra corpore pro parte maculis aut fasciis luteis ornato. Long. 18 mill. Tonkin: Chapa (ex Vitalis). — Cette jolie espèce, qui se rapproche de X. carinicollis Jord. pas la carène médiane du prothorax et celle unique et en partie sillonnée de la tête, en est très distincte par un revêtement spécial.



TABLE

POUR LE VINGT-DEUXIÈME FASCICULE

																Pag	_	
Introduction						٠			٠		٠				ø		1	i
Descriptions																		





EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule: 3 fr. 50)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

VINGT-TROISIÈME FASCICULE

(24 avril 1917)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHAVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1917 Tous droits réservés

Natural History Library



595.76 P58m pt. 23

INTRODUCTION

De même que le dernier fascicule, ce nouveau contiendra un certain nombre de nouveautés originaires de l'Indo-Chine dont je dois la connaissance à M. Vitalis de Salvaza.

Selon le désir exprimé par mon correspondant, j'ai dédie quelques espèces à M. Saccomant, ainsi qu'à MM.:

Le Gallen, Régent supérieur au Tonkin;

Bourcier Saint-Chaffray, secrétaire général de l'Indo-Chine;

Monin, premier Président à la Cour.

Lorsqu'il n'est pas donné d'indication spéciale, cela laisse entendre que les types sont dans ma collection seulement.

Ce fascicule contient, après un certain nombre de nouveautés se rapportant à diverses familles, une série de descriptions, dont plusieurs nouveaux genres, d'Hétéromères.

DESCRIPTIONS ABRÉGÉES DIVERSES

Chelonarium sparsum n. sp. Satis elongatus, antice posticeque attenuatus, nitidus, luteo, pro parte irregulariter, pubescens, nigro-piceus, pedibus obscurioribus, abdomine rufescente. Thorace antice arcuato, mediocre reflexo, sat dense ruguloso-punctato; scutello triangulare; elytris elongatis, minute et sparse punctatis, ad basin subimpressis. Long. 5 mill. Cambodje (ex Vitalis). — Voisin de C. hirtum Fleut., mais pattes plus foncées, élytres ornés d'une pubescence jaunâtre (et non grise) à peine disposée en mouchetures et sans trace de bande postérieure.

Pilinus tonkineus n. sp. Elongatus, subparallelus, fere opacus, sat dense minute griseo pubescens, sparse et minute granuloso-punctatus, rufus, antennis pedibusque pallidioribus. Oculis magnis, nigris; antennis longe flabellatis; thorace breve, convexo, postice valde sinuato; elytris satis elongatis, striato-punctatis, striis in disco parum distinctis. Long 4-5,5 mill. Tonkin. — Peut se placer près de P. binodulus Mots.

Ptilinus Gounellei n. sp. Brevis, robustus, subnitidus, griseo pubescens, niger, antennis, pedibus, abdomine, apice elytrisque rufis. Capite thoraceque latis, densissime punctato-rugulosis; antennis longe flabellatis; elytris brevibus, apice attenuatis, substriatis et densissime punctatorugulosis. Long. 3 mill. Brésil (Gounelle). — Espèce remarquable par sa forme courte et large. Peut se placer près de P. sericeus Chp.

Cyphon atrocinctum n. sp. Elongatus, parum nitidus, gr seo pubescens, rufus, elytris pallidioribus, pro majore parte nigro cinctis, antennis nigris, ad basin testa-

ceis, oculis nigris. Thorace breve, transverso, subconvexo, distincte punctato; elytris elongatis, apice attenuatis, mediocre sat sparse punctatis. Long. 4 mill. Tonkin: Lao Kay (ex Vitalis). — C'est la première espèce signalée de la région, elle peut se placer provisoirement près de C. puncticeps Ksw.

Atopidocyphon nov. gen. Oblongus, marginatus; antennis filiformibus; capite inclinato, elongato, ad oculos late et fortiter excavato; labro valido, distincto, mandibulis arcuatis, longissimis; palpis elongatis, apice acuminatis; thorace breve, postice sinuato; pedibus anticis brevibus, posticis elongatis, tarsis 5 articulatis, articulo penultimo lobato. — Ce nouveau genre, très caractérisé par la forme de sa tête, peut se placer près de Atopida White et a le faciés d'un très grand Cyphonide.

Atopidocyphon marginatum. Oblongus, nitidus, sparse luteo pubescens, nigro-piceus, antennis pro parte, palpis, thorace laterale, elytris femoribusque brunnescentibus. Capite sat dense granuloso-punctato; thorace transverso, lateraliter subarcuato, angulis anticis prominulis, mediocre sat sparse ruguloso-punctato; elytris latis, apice attenuatis, in disco parum distincte bicostulatis, sparse punctatis, antice subimpressis. Long. 9 mill. Tonkin: Chapa (ex Vitalis).

Callirhipis laosensis n. sp. &. Angustatus, postice attenuatus, fere opacus, luteo parum dense pubescens, rufus, capite thoraceque piceis, antennis testaceis. Antennis longe flabellatis, parum elongatis; thorace breve, antice subarcuato, postice multi impresso; elytris thorace indistincte latioribus, postice attenuatis, in disco subcostulatis, ad basin impressis, irregulariter punctatis. Long. 14 mill. Laos: Vientiane (ex Vitalis). — A placer près de C. marmorea Frm., coloration un peu différente, pubescence moins dense, etc.

Rhagophthalmus laosensis n. sp. Oblongus, pos-

tice attenuatus, luteo pilosus, testaceus, capite thoraceque pro majore parte nigris. Thorace breve, in disco impresso, sparse et minute punctato, nigro, lateraliter late testaceo; elytris thorace indistincte latioribus, costatis, rugoso-punctatis. Long. 9 mill. Laos: Taket. — Très voisin de R. xanthogonus E. Ol., distinct par la forme plus large, le prothorax largement testacé sur les côtés, etc.

Rhagophthalmus tonkineus var. nov. obscurus. Supra nigro-piceus, scutello testaceo, infra corpore pro parte pedibusque pro parte testaceis, pro parte brunnescentibus; elytris parum distincte bicostatis. Long. 10 mill. Tonkin: Lao Kay (ex Vitalis). — Diffère de R. tonkineus Frm. par la coloration en partie plus foncée et les côtes faibles des élytres.

Polemius Monini n. sp. Elongatus, parallelus, opacus, niger, mandibulis rufis, thorace, illo nigro bilineato, elytrisque purpureis. Capite satis elongato; antennis compressis, articulo ultimo impresso; thorace transverso, lateraliter sinuato; elytris thorace paulo latioribus, fere incostatis, sutura elevata. Long. 10-11 mill., Laos: Nape (coll. Pic et Vitalis). — Diffère nettement de P. ruficolor Pic par la torme et les bandes noires du prothorax.

Polemius Monini v. nov. lineaticeps. Capite nigro, in vertice rufo lineato, femoribus pro parte testaceis. Laos (ex Vitalis).

Polemius transversicollis n. sp. Oblongus, opacus, niger, capite in vertice rufo lineato, elytris, scutello thoraceque purpureis, illo postice nigro bilineato. Capite breve, antennis compressis; thorace valde transverso, antice attenuato, lateraliter sinuato, postice parum inciso, angulis posticis acutis; elytris thorace indistincte latioribus, satis latis, in disco bicostatis. Long. 12 mill. Indo-Chine: Kan Kent (ex Vitalis). — Très distinct du précédent par la forme plus large, le prothorax différent et orné de bandes raccourcies avec, en plus, un sillon médian rembruni postérieurement. A placer près de P. Rouyeri Pic.

Cantharis luteohirsula n. sp. Elongatus, nitidus, distincte luteo pubescens et fulvo hirsutus, niger, mandibulis rufis. Capite lato, oculis prominulis; antennis elongatis, gracilibus; thorace longo, antice elongato, fere læve, sulcato, postice gibboso; elytris thorace paulo latioribus, subparallelis, rugulosis. Long. 8 mill. Tonkin: Chapa (ex Vitalis). — Cette espèce, très distincte par son long prothorax et sa pubescence bien nette, peut prendre place près de C. obconicicollis Pic.

Cantharis atridens n. sp. Elongatus, nitidus, supra breve hirsutus, infra griseo pubescens, niger, antennis ad basin infra, abdomine pro parte thoraceque lateraliter testaceis, elytris cæruleis. Long. 14 mill. Chapa (ex Vitalis).

— Très voisin de C. rufidens Pic, mandibules plus foncées et prothorax à bordure latérale testacée sinuée.

Stildius atropygus n. sp. or. Elongatus, nitidus, luteo pubescens, testaceus, capite postice, pygidio elytrisque apice sat breve nigris, tarsis piceis. Capite satis lato; antennis fractis; thorace satis breve, antice arcuato, postice longe impresso, lateraliter ad medium inciso, postice lobato-spinoso; elytris thorace paulo latioribus, parum dense et irregulariter punctatis; pygidio apice sinuato et infra excavato. Long. 8 mill. Afrique, sans provenance particulière. — Voisin de S. Conradti Pic, mais prothorax différent, élytres plus largement noirs au sommet, pattes plus claires.

Silidius dimbrokianus n. sp. Q Satis elongatus, nitidus, luteo pubescens, niger, capite antice, thorace (in disco nigro lineato) elytrisque antice pro majore parte rufotestaceis. Capite lato; antennis validis, apice attenuatis; thorace breve, lateraliter et postice sinuato, in disco impresso-sulcato; elytris thorace paulum latioribus, dense sat fortiter ruguloso-punctatis. Long. 9 mill. Côte d'Ivoire: Dunbroko. — Voisin de S. notatithorax Pic, mais dessous du corps entièrement foncé et tête noire postérieurement.

Silidius benuensis v. nov. curtipennis. Thorace

rufo, postice late et antice breve et transverse nigro notato; elytris satis brevibus. Afrique: Uganda (coll. Pic et Musée Civique de Gênes).

Silidius lampyroides n. sp. Oblongus, robustus, parum nitidus, niger, capite antice, thorace abdomineque rubris, pygidio supra atro maculato. Capite breve; antennis brevibus et validis, apice attenuatis; thorace transverso, postice lateraliter sinuato; elytris latis, brevibus, minute ruguloso-punctatis; abdomine prominulo. Long. 9 mill. Afrique: Nyanza. — Espèce très distincte par sa coloration jointe à son abdomen dépassant les élytres de plusieurs segments.

Libnetis rugulosus n. sp. Nigro-piceus, antennis ad basin pedibusque 4 anticis testaceis; thorace pro parte rufescente, medio carinato; elytris elongatis, nigris, ad basin late pallido-testaceis, in disco parum distincte unicostatis et lateraliter costatis, dense ruguloso punctatis. Long. 4 mill. Sumatra. — Voisin de L. pumilio Wat., mais élytres n'ayant chacun qu'une côte discale, en outre plus densément et rugueusement ponctués.

Libnetis indicus n. sp. Elongatus, opacus, pubescens, niger, thorace (in disco brunnescente), femoribus anticis pro parte, scutello elytrisque late testaceis, his apice breve nigro notatis. Antennis brevibus, ad basin parum dilatatis, apice attenuatis; thorace breve, medio carinato; elytris elongatis, ante apicem subdilatatis, minute et multi costatis, dense punctulatis. Long. 5 mill. Indes Orientales. — Espèce des plus distinctes par la forme de ses élytres jointe à leur coloration, ainsi que par ses antennes peu aplaties à la base.

Halme Saccomanti n. sp. Nigro-submetallicus, parum nitidus, longe pilosus, thorace ad basin, scutello, infracorpore pro parte dense albo pilosis, elytris ad medium eburneo fasciatis. Antennis apice parum crassatis, ♀ bre-

vioribus; thorace satis elongato, lateraliter parum dilatato, densissime rugoso-punctato; elytris brevibus, ad basin fortiter et dense punctatis, apice sparse et minute punctatis, inspinosis. Long. 8 mill. Laos (coll. Pic et Vitalis). — Diffère de *H. cincta* Gah. par le prothorax moins rétréci aux extrémités, celui-ci orné d'une bande basale à pubescence blanche, etc.

Mesosa luteopubens n. sp. Robustus, nitidus, niger, luteo pubescens, pro parte nigro signatus, capite thoraceque nigro lineatis, elytris multi et irregulariter nigro maculatis et nigro punctatis; articulis 3° 8° et 10° antennarum ad basin plus minusve luteo notatis. Long. 16 mill. Tonkin: Chapa (ex Vitalis). — Espèce très distincte par la pubescence foncière jaune et le corps, dessus et dessous, parsemé de nombreuses macules, ou points noirs.

Cacia albofasciata n. sp. Satis robustus, nitidus, pro parte griseo aut luteo pubescens; capite thoraceque antice albo pubescentibus, illo lateraliter nigro punctato, thorace postice et elytris ad basin albo fasciatis, his ad apicem late luteo pubescentibus, pro parte denudatis; infra corpore pro majore parte griseo pubescente; pedibus brevibus, tibiis anticis curvatis. Long. 12 mill. Tonkin. — Paraît voisin (ex description) de Cacia latifasciata White.

Mastostethus discoidalis n. sp. Satis elongatus, postice parum elongatus, nitidus, rufo-testaceus, antennis, tibiis et tarsis posticis nigris, capite thoraceque nigro bimaculatis, elytris antice et medio late nigro-piceo maculatis. Long. 8 mill. Brésil: Minas. — Espèce très distincte par la présence d'une grande macule commune foncée antérieure, celle-ci n'atteignant ni la base, ni les côtés, prolongée un peu en dessous du milieu. Peut se placer près de M. ephippiger Man.

Mastostethus albomaculatus n. sp. Oblongus, apice parum attenuatus, nitidus, pro parte testaceus, pro parte niger, elytris singulo albo bimaculatis. Capite testa-

ceo, postice nigro, antennis satis elongatis, pro parte testaceis; thorace transverso, testaceo; elytris nigris, ante et post medium in disco albo maculatis, distincte et sparse punctatis; infra corpore femoribusque pro parte nigris, pro parte testaceis, tibiis tarsisque nigris. Long. 8 mill. Guyane Française. — Cette espèce, bien distincte par ses macules blanches des élytres, peut se placer près de M. 6-guttatus Lac.

Mastostethus signatipennis n. sp. Oblongo-parallelus, nitidus, supra et infra pallido-testaceus, nigro maculatus. Capite testaceo, postice nigro; antennis elongatis, pro parte nigris; thorace transverso, testaceo, angulis anticis prominulis; scutello nigro; elytris testaceis, nigro cinctis, ad humeros, ad medium in disco et apice nigro maculatis; infra corpore testaceo, pectore nigro; pedibus testaceis, tibiis pro parte tarsisque nigris. Long. 8 mill. Brésil: Goyaz. — Voisin de M. trigeminus Lac.

Mastostethus multinotatus n. sp. Oblongus, postice parum attenuatus, nitidus, testaceus, infra et supra multinigro notatis. Antennis satis validis, pro majore parte nigris; capite thoraceque testaceis et multi maculatis; scutello nigro; elytris testaceis postice nigro cinctis, antice 7-nigro maculatis, post medium undulato fasciatis; pedibus testaceis, femoribus nigro maculatis, tibiis pro parte tarsisque nigris. Long. 9 mill. Amérique Méridionale.

Voisin de M. variegatus Klug, très reconnaissable à la coloration foncière uniforme de ses élytres et à ses petites macules foncées du devant de ces organes.

Mastostethus vittatus v. nov. atrolineatus. Elytris antice in disco nigro lineatis. Brésil. — Variété caractérisée par la présence, sur chaque élytre, d'une bande antérieure noire oblitérant en partie la bande rousse, seule existante chez la forme type.

Coriogeton Le Galleni n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, metallicus, glaber, viridis, elytris, epipleuris exceptis,

purpureis. Capite sulcato, minute impresso; thorace breve, convexo, indistincte punctato; elytris thorace latioribus, fere parallelis, apice attenuatis, minute lineato-punctatis, postice minute substriatis. Long. 13-16 mill. Tonkin: Chapa (coll. Pic et Vitalis). — Très voisin de C. tonkineum Frm., mais cuisses postérieures ne dépassant pas les élytres, élytres impressionnés à la base et à reflets pourprés.

Coriogeton semipurpureum n. sp. Subovatus, nitidus, metallicus, viridis, elytris cupreo-purpureis, ad suturam viridibus. Capite impresso, minute punctato; thorace breve, convexo; elytris thorace latioribus, brevibus, postice parum ampliatis et apice attenuatis, sat fortiter lineato punctatis; femoribus posticis satis brevibus. Long. 13 mill. Bengale. — Diffère du précédent par la forme plus trapue, les élytres plus fortement ponctués avec la suture verte.

Coriogeton Bourcieri n. sp. Oblongus, antice et postice attenuatus, nitidus, glaber, nigro-subæneus. Capite antice sinuato, mediocre punctato; thorace breve, convexo, minute et sparse punctato; elytris thorace paulo latioribus, satis elongatis, apice attenuatis, minute lineato-punctatis, pro parté parum distincte striatis. Long. 10-17 mill. Chapa (coll. Pic et Vitalis). — Ressemble à C. crurale Frm., s'en distingue facilement par les élytres plus larges par rapport au prothorax.

Plesiophthalmus substriatus n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, glaber, niger. Capite antice impresso, minute punctato; thorace breve, transverso, minute et parum sparse punctato; elytris thorace latioribus, satis elongatis, fere impunctatis, ad suturam minute striatis; femoribus antice brevissime dentatis. Long. 18 mill. Chapa. — Voisin de P. subparallelus Pic, distinct, à première vue, par les élytres plus larges, à peine striés et seulement près de la suture.

Microgoniadera n. gen. Antennis satis validis, elon-

gatis, articulo 2º breve, 3º subquadrato; oculis magnis; thorace lateraliter carinato, antice lateraliter valde deplanato, postice strangulato; femoribus parum crassis, tarsis anticis, minute dilatatis, posticis gracilibus.

A un faux air de Goniadera Perty, remarquable par sa petite taille et très caractérisé par la forme particulière de son prothorax.

Microgoniadera hirsuta n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, sparse et longe fulvo hirsutus, fortiter punctatus, nigro-piceus, antennis ad basin, elytris pedibusque rufescentibus. Capite satis elongato, antice transverse sulcato; antennis apice parum dilatatis; thorace antice latiore, postice valde attenuato; elytris thorace latioribus, apice minute attenuatis, marginatis, fortiter sat sparse punctatis. Long. 3 mill. Brésil.

Basanus javanus v. nov. tonkineus. Elytris satis latis, epipleuris nigris, infra corpore pro majore parte piceo, pedibus nigris. Tonkin.

Pengalenganus nov. gen. Articulo ultimo palparum valido, subtriangulare; oculis parum emarginatis; antennis satis validis; thorace breve, antice medio valde inciso, angulis anticis prominulis, postice ad medium valde constricto, lateraliter marginato et late deplanato, lateraliter postice inciso; elytris subovatis, inæqualibus; pedibus satis elongatis. — Très voisin de Anædus Blanch. et distinct, à première vue, par la particulière structure de son prothorax qui est fortement incisé en avant, fortement sinué postérieurement avec une échancrure nette près des angles postérieurs; en outre, les élytres sont inégales en dessus.

Pengalenganus inæqualis n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, dense punctatus, sparse hirsutus, niger, palpis ad basin pedibusque pro majore parte testaceis. Long. 11-12 mill. Java: Pengalengan. — Ressemble un peu, quant à l'aspect et à la coloration, à A. ruspes Pic, mais,

entre autres caractères, le prothorax est d'une tout autre torme, les élytres sont un peu inégaux sur le dessus et plus atténués en arrière.

Basanædus nov. gen. Articulo ultimo palparum subsecuriforme; oculis minute emarginatis, antennis apice validioribus; thorace breve, antice inciso, postice subsinuato, lateraliter subsinuato, carinato, marginato; elytris ovatis, lateraliter marginatis; pedibus satis elongatis. — Ressemble à Anædus Blanch., mais la forme du prothorax est un peu différente, les élytres ont un étroit rebord marginal et les épipleures sont plus régulièrement diminués postérieurement.

Basanædus luteomaculatus n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, fere glaber, rufus, capite pro parte, antennis, thorace pro majore parte, scutello pedibusque pro majore parte nigris (femoribus ad basin late testaceis), elytris, nigro-piceis, post scutellum luteo maculatis, sutura epipleurisque rufescentibus. Capite breve; thorace breve, valde transverso, lateraliter impresso, mediocre et parum dense punctato; elytris subovatis, postice attenuatis, ad humeros rotundatis, minute sat dense punctatis. Long. 8 mill. Zanguebar.

Basanædus fasciatus n. sp. Satis elongatus, antice, et postice attenuatus, nitidus, fere glaber, niger, capite antice, antennis ad basin et infra corpore pro parte rufescentibus, elytris ad basin et ante apicem luteo fasciatis (fascia prima undulata et ad humeros prolongata, fascia postica subarcuata). Thorace ad basin et lateraliter breve impresso, in disco minute et sparse punctato; elytris elongatis, postice attenuatis, ad humeros rotundatis, minute sat sparse punctatis. Long. 7 mill. Gabon (Mocquerys).— Plus allongé que le précédent avec le prothorax moins large et les dessins des élytres différents.

Æmymone semirufa n. sp. Latus, nitidus, fere glaber, rufus, infra corpore pro majore parte pedibusque nigris, elytris nigris, lateraliter et apice late ruso cinctis. Thorace breve, antice lateraliter subarcuato, postice paulo attenuato, angulis posticis rectis, irregulariter et sparse punctato; elytris satis latis, apice attenuatis, distincte striatopunctatis; pedibus gracilibus; abdomine nigro, apice ruso. Long. 6 mill. Colombie. — Peut se placer près de A. crenata Chp. qui est plus soncé avec les élytres plus larges, par rapport au prothorax.

Spinolyprops nov. gen. Articulo ultimo palparum valido, subtriangulare; antennis validis, articulo 2º breve; oculis magnis, emarginatis; thorace breve, sinuato, lateraliter late deplanato, marginato et denticulato; elytris subovatis, antice lateraliter crenulatis; pedibus satis elongatis, tarsis anticis brevioribus; coxis anticis approximatis.

— Voisin de Pseudolyprops Frm. et distinct, à première vue, par la forme particulière de son prothorax.

Spinolyprops rufithorax. Ovatus, parum nitidus, rufus, elytris piceis, antice late, lateraliter in medio et apice, rufo-testaceo notatis, epipleuris pedibusque rufo-testaceis. Thorace breve, antice inciso, postice valde sinuato, late punctato; angulis posticis dentatis; elytris ovatis, apice attenuatis, dense et late punctatis, pro parte plicatis. Long. 5 mill. Zanzibar (Raffray).

Spinolyprops rufithorax v. nov. lateralis. Rutus, thorace in disco elytrisque piceis, his lateraliter antice rufo-testaceo marginatis, ad medium rufo-testaceo subfasciatis et ad apicem maculatis. Sumatra.

Theresea nov. gen. Articulo ultimo palparum triangulare, capite postice sulcato, labro valido; oculis magnis, emarginatis, approximatis; antennis brevibus, apice valde dilatatis, thorace breve, marginato, postice strangulato, ad basin plicato et transverse sulcato; elytris subgibbosis, ad humeros plicatis; pedibus satis elongatis, tarsis gracilibus. — Faciès d'un petit Eucyrtus Pascoe, mais les tarses sont grêles; il est caractérisé, à première vue, par la

structure de son prothorax et celle de ses élytres et peut prendre place près du genre Pseudostrongylium Kr.

Theresea diversipennis n. sp. Oblongo-elongatus, postice valde attenuatus, convexus, glaber, viridi-metallicus, capite pro parte elytrisque antice purpureo notatis, antennis nigris; thorace minute et sparse punctato; elytris thorace latioribus, postice valde attenuatis, lateraliter compressis, ad basin parum depressis et minute gibbosis, lateraliter supra striatis et carinatis, in disco et postice minute lineatopunctatis. Long. 8 mill. Java: Sukabumi.

Microstrongylium nov. gen. Articulo ultimo palparum triangulare; oculis magnis, prominulis, approximatis, parum emarginatis; antennis subfiliformibus; thorace breve, postice sinuato et transverse sulcato, lateraliter denticulato; elytris subparallelis; pedibus satis elongatis, tarsis gracilibus. — Ce genre semble intermédiaire entre Pseudostrongylium Kr. et le suivant; il est très caractérisé par son prothorax sinué et muni, sur les côtés, de plusieurs dents.

Microstrongylium cyanicolle n. sp. Parum elongatus, glaber, nitidus, cyaneus, elytris viridi-metallicis, antennis pedibusque nigris aut piceis. Capite thoraceque sat fortiter et sparse punctatis; elytris thorace latioribus, parallelis, apice minute attenuatis. fortiter striato-punctatis. Variat colore ænescente et thorace minute punctato: var. andaiense. Long. 8 mill. Nouvelle Guinée: Andai.

Falsolophoenemis nov. gen. A genero precedente vicino, thorace lateraliter sinuato sed indenticulato, elytris validioribus aut apice valde attenuatis, et precipue tibiis posticis valde sinuatis ♂, aut subsinuatis ♀, tibiis anticis ad apicem dilatatis differt. — Très distinct du genre Lophoenemis Makl. par la structure prothoracique et les élytres de forme moins trapue, les tibias postérieurs particuliers.

Falsolophocnemis sinuatipes n. sp. Oblongoelongatus, postice valde attenuatus, nitidus, glaber, nigropiceus, elytris femoribusque ad basin brunnescentibus. Antennis gracilibus et elongatis; capite inter oculos sulcato; thorace transverso, lateraliter et postice sinuato, angulis anticis prominulis, in disco et postice sulcato, irregulariter pro parte disperse punctato; elytris satis latis et longis, apice valde attenuatis, substriato-punctatis, punctis antice latioribus. Long. 14 mill. Nouvelle Guinée: Andai.

Falsolophocnemis testaceitarsis n. sp. Satis elongatus postice valde attenuatus, nitidus, glaber, nigropiceus, antennis ad basin tarsisque testaceis; thorace breve, in medio sulcato et subgibbose, pro parte breve, pro parte sparse punctato; elytris parum latis, longis, apice valde attenuatis, striato punctatis, punctis anticis latioribus. Long. 7 mill Nouvelle Guinée: Stephansort. — De forme plus allongée que le précédent avec le prothorax de structure differente.

Falsolophocnemis punctaticollis n. sp. Satis elongatus, postice attenuatus, nigro-piceus, elytris pro parte dilutioribus. Thorace lateraliter subsinuato, angulis anticis rotundatis, fortiter sat sparse punctato, in disco subsulcato; elytris elongatis, distincte striatis sed minute punctatis. Long. 8 mill. Nouvelle Guinée. Un exemplaire probablement Q. — Distinct des précédents, en plus de la ponctuation étendue sur tout le prothorax et de celle des élytres moins grosse, par les tibias postérieurs subsinués, alors que ceux des deux espèces précédentes, que je considère comme des O^* , sont fortement sinués.

Strongylium griseofasciatum n. sp. Elongatus, opacus, pro parte griseo pubescens, niger, elytris griseo bitasciatis. Antennis brevibus; thorace subquadrato, ruguloso, in disco sulcato; elytris thorace parum latioribus, apice attenuatis, fortiter striato-impressis, intervallis carinatis; pedibus satis elongatis. Long. 11 mill. Ile Nias. —

Espèce distincte entre toutes par ses élytres ornés de fascies pileuses.

Strongylium infoventum n. sp. Elongatus, nitidus, glaber, nigro-æneus, capite thoraceque nigris, parum nitidis, et dense punctato-rugulosis. Capite inter oculos infoveato; antennis nigris, satis brevibus, apice minute dilatatis; thorace submarginato, fere quadrato, in disco late et profonde sulcato; elytris parum latis, subparallelis, minute striatis et punctatis, punctis anticis latis, intervallis parum latis. Long. 19 mill. Chapa (ex Vitalis). — Voisin de S. holcopterum Frm., mais tête non fovéolée entre les yeux, prothorax à large sillon, etc.

Strongylium semirafum n. sp. Elongatus, nitidus, glaber, niger, elytris rufo-brunneis. Antennis satis brevibus, apice dilatatis; thorace subquadrato, marginato, in disco sulcato et postice impresso, fortiter et sparse punctato; elytris parum latis, subparallelis, striato-punctatis, intervallis parum latis, inpunctatis Long. 15 mill. Chapa (ex Vitalis). — Forme du précédent, mais prothorax différent, en grande partie lisse, élytres plus clairs, les stries ponctuées plus régulières, etc.

Strongylium Saccomanti n. sp. Elongatus, glaber, nitidus, nigro-viridescens, antennis nigrescentibus. Antennis elongatis, gracilibus; capite inter oculos impresso; thorace subquadrato, lateraliter subsinuato et marginato, in disco postice subsulcato et impresso, fortiter sat dense punctato; elytris satis latis, subparallelis, parum striatis, antice fortiter, postice minute, punctatis, intervallis fere impostatis, postice deplanatis. Long. 21-22 mill. Chapa (coll. Pic et Vitalis). — Voisin de S. jucundum M., en diffère par les pattes métalliques et les élytres autrement ponctués, finement ponctués postérieurement.

Strongylium I.e Galleni n. sp. Elongatus, glaber, nitidus, nigro-subæneus, pedibus pro parte rufis aut pur-

pureo tinctis. Antennis parum elongatis, apice minute dilatatis; thorace subquadrato, lateraliter subsinuato et marginato, in disco subsulcato et impresso, fortiter, et in disco sat sparse, punctato; elytris satis latis, subparallelis, apice distincte attenuatis, substriatis, antice sat fortiter et postice minute punctatis, ante medium minute et transverse impressis. Long. 22-24 mill. Chapa (coll. Pic). — Diffère du précédent par la ponctuation moins forte et plus régulière sur la partie antérieure des élytres, la coloration bronzée, etc.

Strongylium sulphureofemorale n. sp. Oblongus, nitidus, glaber, niger, femoribus intermediis et posticis apice late sulphureis. Antennis apice dilatatis; capite impresso, dense punctato; thorace subquadrato, longitudinaliter trisulcato, fortiter punctato; elytris latis et brevibus, pone scutellum bituberculatis et deinde transversim impressis, minute substriato-punctatis; pedibus satis robustis. Long 6 mill. Tonkin: Lao Kay. Don de feu Vuillet.

— A placer, par sa structure élytrale, près de S. Vollenhoveni Makl., bien distinct par la coloration des cuisses et la structure du prothorax.

Strongylium Beurcieri n. sp. Oblongus, nitidus, glaber, niger, elytris transverse luteo bifasciatis. Antennis apice dilatatis; capite punctato et ruguloso; thorace marginato, subquadrato, inæquale, sulcato et impresso, fortiter pro parte dense punctato; elytris latis, satis brevibus, convexis, minute substriato-punctatis, intervallis latis. Long. 12-13 mill. Tonkin: Chapa (coll. Pic et Vitalis). — Espèce très distincte par ses élytres ornés chacun de 2 fascies jaunes, l'une avant, l'autre après, le milieu, celles-ci un peu sinuées et éloignées de la suture. Peut se placer près de S. dorsocupreus Frm.

Strongylium semiviolaceum n. sp. Oblongus, postice parum dilatatus, nitidus, griseo pubescens, niger, elytris subviolaceis, abdomine apice rufo. Capite thoraceque mediocre pro parte dense punctatis, illo parum trans-

verso et insulcato, antice reflexo; elytris latis, satis elongatis, postice breve attenuatis, fere instriatis sed lineatopunctatis, intervallis latis, irregulariter punctatis. Long. 18 mill. Tonkin. — Voisin de S. castanescens Frm. distinct, à première vue, par la coloration plus foncée des élytres.

Strongylium laosense n. sp. Oblongus, postice parum dilatatus, nitidus, griseo pubescens, cæruleo-violaceus, infra corpore pro majore parte testaceo. Long. 13 mill. Laos: Vientiane (ex Vitalis). — Sculpture et forme du précédent, seulement un peu plus étroit, avant-corps de la couleur des élytres, ponctuation du prothorax moins marquée et plus écartée, abdomen entièrement testacé, etc.

Strongylium griseopilosum n. sp. Elongatus, postice attenuatus, griseo pubescens, nitidus, cæruleus, capite thoraceque viridescentibus, elytris violaceis, abdomine apice testaceo. Antennis elongatis, apice dilatatis; capite thoraceque, illo subquadrato, minute sat sparse punctatis, elytris substriato punctatis, intervallis satis latis. Long. 8 mill. Vientiane (ex Vitalis). — Plus étroit que le précédent avec les stries plus distinctes, la ponctuation plus régulière, l'abdomen seulement testacé au sommet, etc.

Strongylium Monini n. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, griseo pubescens, nitidus, supra æneus, infra plus minusve cæruleus. Antennis longis, apice parum dilatatis, capite thoraceque irregulariter et dense punctatis, illo subquadrato, in disco subsulcato; elytris punctatostriatis, intervallis parum latis, mediocre punctatis, antice minute plicatis, in disco parum distincte depressis. Long. 16-17 mill. Tonkin. Chapa (coll. Pic et Vitalis). — Plus convexe sur les élytres que S. thibetanum Pic, avec la ponctuation différente, le prothorax plus transversal.

Strongylium Vitalisi n. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, griseo pubescens, nitidus, supra æneo-viridescens aut æneus, infra pedibusque cæruleis, abdomine subviolaceo, apice rufo notato. Antennis satis brevibus,

apice dilatatis; thorace parum breve, antice attenuato, in disco multi-impresso, irregulariter pro parte sparse punctato; elytris substriato-punctatis, antice pro parte plicatis, postice intervallis latis et multi punctatis, post scutellum et ad medium minute depressis. Long. 17-18 mill Tonkin: Chapa (coll. Pic et Vitalis) — Diffère du précédent par l'impression postscutellaire des élytres, les intervalles postérieurs de ces organes plus densément ponctués, etc.

Strongylium rufotinctum n. sp. Oblongus, griseo pubescens, nitidus, niger, antice et infra pro parte rufo, elytris nigro-cæruleus, sutura rufa. Antennis brevibus, apice valde dilatatis; capite thoraceque dense pro parte ruguloso punctatis, illo subquadrato, lateraliter rufo, in disco nigro metallico; elytris satis brevibus, substriato-punctatis, intervallis irregulariter punctatis, ad suturam minute biimpressis. Long. 15 mill. Java. — Par ses impressions des élytres se rapproche de S. lanigerium Frm., la coloration est différente, les impressions élytrales moins marquées, etc.

Strongylium (1) medanense¹ n. sp. Robustus et curtus, glaber, nitidus, nigro-cæruleus, elytris violaceometallicis. Thorace breve, sulcato; elytris brevis et latis, apice attenuatis, antice gibbosis, fortiter striato-punctatis, intervallis fere carinatis. Long. 13 mill. Sumatra: Medan. — Voisin de S. gravidum Makl. par sa structure élytrale et distinct, à première vue, par sa coloration.

Strongylium violaceicolle n. sp. Robustus et curtus, glaber, nitidus, viridi-cæruleus, thorace elytrisque violaceis, abdomine apice testaceo. Long. 18 mill. Medan. — Ressemble beaucoup au précédent, coloration du prothorax différente ainsi que celle de l'abdomen, ponctuation plus large et plus profonde sur le devant des élytres.

⁽¹⁾ Cette espèce et les deux suivantes, ainsi que les anciennes â élytres munis de gibbosités basales sur les élytres peuvent se grouper en un sous-genre nouveau, celui de Gibbostrongylium.

Strongylium pallidonotaium n. sp. Robustus et curtus, apice valde attenuatus, glaber, nitidus, rufus aut testaceus, capite postice pectoreque piceis, thorace elytrisque viridescentibus, illis antice pallido-testaceo notatis, antennis testaceis, apice nigris et dilatatis; pedibus testaceis, femoribus, tibiis tarsisque apice nigris. Thorace breve, transverso, inæquale, sulcato, densissime punctato; elytris ad basin minute gibbosis et depressis, fortiter striatis, antice foveolatis, intervallis fere carinatis. Long. 11 mill. Ile Nias. — Voisin des deux précédents, mais gibbosités des élytres moins fortes et coloration toute autre.

Scraptia atricollis n. sp. Angustatus et elongatus, nitidus, testaceus, capite, thorace, scutello, abdomine elytrisque dimidio postice nigris. Long. 5 mill. Madagascar: Tananarive. — Espèce des plus distinctes entre toutes par sa forme élancée jointe à sa coloration.

Scraptia submaculata n. sp. Oblongus, satis latus, pallido-testaceus, oculis nigris, elytris ante apicem vage brunneo bimaculato. Long. 4 mill. Tananarive. – Voisin de S. subapicata Frm., mais élytres brièvement maculés de brun, au lieu d'avoir une fascie subapicale foncée et la coloration de l'avant-corps est flave.

Phicothrya undulata n. sp. Elongatus, subnitidus, niger, pro parte infra rufescens, thorace antice rufo notato, elytris ad basin et ante apicem testaceo undulato fasciatis. Long. 17 mill. Vénézuela. — Voisin de P. liturata Lec. plus grand, première fascie émettant des branches antérieure et postérieure, prothorax maculé de roux, etc.

Isomira tonkinea n. sp. Subovatus, parum convexus, pubescens, nitidus, rufus, thorace in disco et infra corpore pro parte brunnescentibus, articulo 2° et 3° antennarum or brevibus, 4° elongato, aut 3° elongato $\mathfrak P$; thorace sat dense pupillato-punctato; elytris fere instriatis. Long. 6-7 mill. Tonkin. — Plus convexe que I. discithorax Pic avec les élytres concolores.

Isomira subelongata n. sp. Q Subovatus, satis elongatus, parum convexus, pubescens, nitidus, rufus, thorace in disco et sutura antice piceis, abdomine pro parte brunnescente, antennis gracilibus, articulo 3º elongato; elytris postice ad suturam distincte striatis. Long. 6 mill. Formose. — Ressemble au précédent, mais antennes plus grèles, forme plus allongée, etc.

Isomira thibetana n. sp. Subovatus, parum convexus, pubescens, nitidus, rufus, in disco thoracis et elytrorum brunnescens, oculis et abdomine pro partenigris. Antennis satis validis, articulis 2° et 3° parum brevibus, 4° elongato; thorace satis breve, antice arcuato, minute sat dense punctato; elytris thorace non latioribus, ruguloso-punctatis, postice ad suturam distincte striatis. Long. 5 mill. Thibet. — Très distinct du précédent par les élytres pas plus larges que le prothorax.

Isomira latipennis n. sp. Subovatus, subconvexus, pubescens, nitidus, rufus, antennis apice brunnescentibus, infra corpore pro parte obscuro, oculis nigris. Antennis satis latis, articulo 2° et 4° brevibus, 3° elongato, parum arcuato ox; thorace sat dense pupillato-punctato; elytris thorace non latioribus, fere instriatis. Long. 6 mill. Indes: Bombay. — Voisin du précédent, moins convexe et plus large.

Isomira madurensis n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, fere opacus, pubescens, subdepressus, pallido-testaceus, oculis nigris. Antennisapice brunnescentibus et satis crassis, articulo 3º elongato, 4º paulum dilatato; capite parum breve; thorace dense punctato, antice attenuato; elytris thorace paulo latioribus, subparallelis, apice attenuatis, minute striatis. Long. 6 mill. Indes: Madura. — Espèce très reconnaissable à sa forme allongée, subdéprimée, jointe à sa coloration pâle.



TABLE

POUR LE VINGT-TROISIÈME FASCICULE

													Pag	ges,	
Introduction														1	Ĺ
Descriptions														2	

TOTAL STREET



DE THE

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 4 francs)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

VINGT-QUATRIÈME FASCICULE

(20 juin 1917)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1917 Tous droits réservés

Natura History Library

595.76 P58m pt. 24 INTI

INTRODUCTION

Quelques réflexions à propos de l'impression ne seront pas de trop aujourd'hui.

Certains auteurs attachent une importance capitale à une impression soignée, s'efforcent de l'obtenir toujours très régulière ou uniforme ; d'autres même poussent l'amour de l'art jusqu'à juger de la valeur d'un ouvrage suivant l'impeccabilité de son impression, ou même d'après l'élégance de la couverture. Parfois la beauté du papier influe sérieusement sur le jugement des critiques.

Le coup d'oil n'est pas à dédaigner et je conviens qu'il est plus agréable de travailler avec un volume bien imprimé, de parcourir un journal nettement lisible, que de travailler sur un texte embrouillé (ou un manuscrit illisible), mais it ne faut pas pousser à l'extrême cet amour au parfait jusqu'à demander un moule unique, une conception uniforme (qui, à la longue, tournerait à la monotonie) pour tout ce que produit un auteur.

Si un auteur publie un nouveau genre en mettant après lui tantôt n. gen., tantôt n. g., ou encore nov. genus ou nouv. genre, il ne faut pas le blâmer ; il ne convient pas non plus de critiquer, s'il fait imprimer ces mots en caractères différents (tantôt en normandes, tantôt en italiques, voire en romaines).

En résumé, l'important est qu'un auteur se fasse bien comprendre ; celui-ci ne mérite réellement d'être critiqué que si son texte prête à équivoque, ou contient des coquilles kolossales.

Cela dit, pour servir d'instruction à l'occasion à ceux qui peuvent en avoir besoin, je vais aborder la partie descriptive et redire, au risque de devenir monotone, que tous les types figurent dans ma collection.

PRRIT COLERANDO

DESCRIPTIONS ABRÉGEES DIVERSES

Silisoptinus n.gen. Antennis validibus et elongatis thorace peculiare, lateraliter denticulato et lobato, supra postice impresso, in disco sat tuberculato et excavato, postice sinuato; elytris latis, ad basin carinatis et deplanatis, apice valde marginatis: pedibus satis elongatis. — Se rapproche du s.-g. Diegous Pic et très caractérisé par la particulière structure du prothorax dont un des plus curieux caractères est la présence de plusieurs denticules latéraux et d'un lobe postérieur denté analogue à celui des Silis Latr. 3.

Silisoptinus singularicollis n. sp. Robustus, parum nitidus, rufescens, thorace lateraliter postice, scutello, infra corpore pedibusque dense albo pubescentibus aut squamulatis; elytris ad et post medium luteo multimaculatis et ad apicem albo-luteo maculatis, his fortiter punctatocrenulatis, intervallis angustatis; thorace satis elongato, valde inæquale, in disco sulcato, gibboso et impresso, lateraliter denticulato et lobato, postice sinuato et marginato. Long. 3,5 mill. Zanzibar.

Ptinus (Eutaphrus) æthiopicus v. nov. subelongatus. Parum latus, elytris rufis, lateraliter in medio distincte nigro notatis, thorace in medio mediocre griseo fasciculato. Abyssinie (Raffray). — Moins large que æthiopicus Ancey avec le prothorax peu fasciculé et orné de poils grisâtres.

Ptilinus laticollis n. sp. Elongatus, rufescens, subparallelus, subopacus, sat dense griseo-pubescens, antennis, pedibus, elytris et infra corpore pallidioribus, oculis magnis. Thorace transverso, lateraliter fere recto, postice

biimpresso, in disco minute depresso; elytris elongatis, minutissime et dense punctulatis. Long. 5 mill. Abyssinie (Raffray) — Distinct de P. senegalensis Pic, par l'écusson plus foncé et plus allongé, l'avant-corps plus robuste, etc.

Clada abyssinica n. sp. Oblongus, mediocre pubescens, nitidus, rufescens. Capite antice subarcuato inciso; thorace lateraliter subarcuato, in disco postice et lateraliter valde depresso; elytris lineato-punctatis, in disco subcostulatis. Long. 6 mill. Abyssinie (Raffray). — A placer près de C. antennata Pic et distinct, à première vue, par la coloration uniforme et les élytres à ponctuation plus nette.

Scaphidium Donckieri n. sp. Nitidus, niger, antennis ad basin et apice tarsisque pro parte rufescentibus. Thorace lateraliter marginato, ad basin arcuato punctato; elytris subovatis, ad suturam valde sulcatis, in disco irregulariter et sparse lineato-punctatis. Long. 4 mill. Madagascar: Fort Carnot (ex. Donkier). — Voisin de S. politum Frm., mais abdomen entièrement foncé et coloration des pattes différente.

Scaphidium pygidiale n. sp. Nitidus, niger, capite, thorace, antennis ad basin, pedibus, abdomine pygidioque rufis. Thorace lateraliter marginato, ad basin arcuato punctato; elytris nigris, apice rufo marginatis. Variat: thorace in disco postice nigro notato, abdomineque ad basin nigro (v. nov. bicoloricolle). Long. 5 mill. Madagascar. — Très voisin du précédent, coloration diftérente, stries présuturales moins profondes, etc.

Silidius subviolacea n. sp. Elongatus, nitidus, parum distincte pubescens, niger, elytris subviolaceis. Antennis filiformibus; thorace transverso, antice subarcuato, lateraliter postice subangulato, in disco mediocre impresso; elytris elongatis, subparallelis, dense rugulosis. Long. 7 mill. Madagascar: Fort Carnot. — Très voisin

de S. obscurithorax Pic, prothorax différent, moins impressionné et élytres plus foncés, à reflets violacés.

Silidius Carnoti n. sp. Satis elongatus, fere opacus, breve pubescens, niger, thorace testaceo, in disco nigrolineato (vitta bisinuata et antice dilatata) et lateraliter medio nigro maculato. Antennis gracilibus; thorace satis breve, lateraliter subarcuato, postice minute inciso, in disco et lateraliter impresso; elytris satis latis, subparallelis, dense rugulosis, in disco antice bicostulatis. Long. 11 mill. Fort Carnot. — Paraît différer de S. mandibularis Frm. par les dessins noirs du prothorax différents et la forme moins allongée.

Cantharis (1) lineatofemoralis n. sp. Satis elongatus, pro parte nitidus, pallido-testaceus, capite postice, thorace in medio late, femoribus supra, tibiis lateraliter mgro-virescentibus, abdomine minute nigro maculato. autennis nigris, ad basin et infra testaceo notatis, elytris viridi-metallicis, rugulosis, fere opacis. Long. 16-17 mill. Bengale. — Très voisin de C. leechiana Gorh, macule prothoracique plus grosse, antennes en majeure partie noires et pattes autrement marquées de foncé.

Cantharis semistrangulata n. sp. Elongatus, postice valde attenuatus, nitidus, pallido-testaceus, capite pro majore parte, femoribus apice, tibiis tarsisque nigris, elytris viridi-metallicis. Long. 18 mill. Indes. - Espère très distincte par son prothorax concolore clair, joint à sa forme élytrale fortement rétrécie et presque étranglée après le milieu. Peut se placer près du précédent.

Cantharis inimpressipennis n. sp. Satis elongatus, nitidus, postice minute attenuatus, testaceus, femoribus apice, tibiis tarsisque nigris; elytrıs cæruleo-metallicis. Long. 17 mill. Cambodge. — Voisin de C. rugesocya-

⁽¹⁾ Le nom de indica Pic (1916) est à changer en indiana, à cause de Cantharis indica Pic (1906).

neus Frm., mais élytres sans trace d'impression suturale, antennes plus claires et prothorax droit sur les côtés.

Cantharis taliana n. sp. Parum elongatus, postice valde attenuatus, nitidus, pallido-testaceus, oculis tarsisque nigris, elytris cyaneo-metallicis, ad basin fere lævibus et nitidis. Long. 17 mill. Chine Méridionale: Tali.

— Plus rétréci en arrière que le précédent avec le prothorax plus large, la base des élytres plus brillante et la majeure partie des pattes testacée.

Cantharis M-notata n. sp. Elongatus, postice, attenuatus, nitidus, niger, antennis ad basin, infra femoribusque ad basin rufis, thorace pallido, postice nigro maculato (macula transversa, sinuata), infra corpore pallido, nigro multimaculato. Long. 14 mill. Indes. — Espèce très distincte par le prothorax orné d'une macule foncée, sinuée en forme d'M et par sa poitrine en partie pâle, en partie foncée. Peut se placer près de C. basicrus Frm.

Cantharis mimilycus n. sp. Elongatus, opacus, pubescens, niger, elytris rufis, ad basin late nigris. Antennis validis, depressis, apice valde attenuatis; thorace breve, antice attenuato; elytris thorace paulo latioribus, ad medium dilatatis et postice parum strangulatis, in disco costatis. Long. 12 mill. Equateur. — Jolie espèce, mimant un Lycide, et très distincte par sa coloration peut se placer près de C. convergens Bourg.

Cantharis subopacicollis n. sp. Elongatus, opacus, pubescens, niger. elytris luteis, apice sat breve et in disco ad medium nigro notatis: Antennis validis, depressis, apice attenuatis; thorace subquadrato, nigro, antice minute refo marginato; elytris thorace paulo latioribus, ad medium dilatatis et postice parum attenuatis. in disco costatis. Long. 10 mill. Colombie: Bogota. — Voisin du précé lent, antennes moins atténuées à l'extrémité, prothorax plus robuste et coloration bien différente.

Discodon caucaense n. sp. Q. Elongatus, subparallelus, parum nitidus, niger, capite antice thoraceque flavis, pedibus pro parte rufescentibus; thorace transverso, antice arcuato, postice lateraliter sinuato et minute inciso; elytris thorace indistincte latioribus, post medium minute dilatatis, apice subrotundatis, pro parte rugulosis. Long. 9 mill. Colombie: Cauça. — Voisin de D. plicatum Gorh. et distinct, à première vue, par le prothorax entièrement flave.

Chauliognathus trifossicollis n. sp. Elongatus, postice dilatatus, fere opacus, rubro-testaceus, oculis elytrisque nigris. Capite parum elongato : thorace breve, antice valde attenuato, lateraliter subsinuato, in disco fortiter impresso ; elytris latis, postice dilatatis, apice subrotundatis, pro parte rugulosis. Long 16 mill. Bolivie. — Jolie espèce à structure du prothorax particulière, cet organe offrant postérieurement trois larges impressions en forme de fossettes.

Chauliognathus brunneonotaticeps n. sp. Elongatus, subparallelus, fere opacus, testaceus, infra corpore proparte elytrisque nigris; capite inter oculos brunnescente, elongato; thorace transverso, antice arcuato. lateraliter fere recto; elytris thorace parum latioribus, lateraliter sinuatis, rugulosis. Long 9 mill. Guyane française. — Peut se placer, provisoirement, près de C. Haversi Wat., moins grand, élytres concolores et prothorax différent.

Xylotrechus biarcuatus n. sp., Elongatus, niger, dense luteo pubescens, signaturis nigris ornatus, labro, antennis pedibusque testaceis, femoribus nigro notatis, elytris ad scutellum et infra humeros rufo notatis. Capite unicarinato; antennis satis brevibus; thorace elongato, in disco nigro lineato, lateraliter et ad medium nigro bimaculato; elytris apice sinuatis et externe dentatis, humeris rotundatis, signaturis nigris ornatis: macula humeralis arcuata, macula rotundata interna, fascia antica

postice valde curvata, fascia transversa post medium subarcuata et fascia postice reducta subarcuata, longe ante apicem sita, clytris lateraliter breve nigro cinctis; pedibus clongatis. Long: 15 mill. Chine: Yunnan. Peut se placer près de X. Gestroi Gahan, dessins du prothorax et des élytres différents, formés d'une ligne longitudinale noire flanquée, de chaque côté, d'un point noir médian avec en outre, de chaque côté, une 2º macule externe, prothorax moins robuste, etc.

Xylotrechus atrolineatus n. sp. Elongatus, niger, dense luteo pubescens, signaturis nigris ornatus, labro, antennis pedibusque testaceis. Capite unicarinato; antennis satis brevibus; thorace elongato, nigro lineato, lateraliter et ad medium nigro bimaculato; elytris apice sinuatis et externe dentatis, antice et 'postice in singulo quadri maculatis, ante et post medium nigro fasciatis, pro parte rufo cinctis; pedibus elongatis. Long. 16 mill. Indes: Khisi Hills. — Très voisin du précédent, mais cuisses entièrement testacées, antennes moins courtes et dessins noirs des élytres un peu différents, la première fascie se rejoignant en avant sur la suture, et les dessins postérieurs noirs sont représentés par deux macules juxtaposées (au lieu de former une fascie assez large, subarquée).

Clytus rufoapicalis n. sp. Elongatus, subparallelus, opacus, niger, antennis pedibusque pro parte picescentibus, minute griseo pubescens, elytris apice breve rutotestaceo maculatis, antice et postice albo fasciatis. Antennis elongatis; thorace elongato, pro parte granuloso; scutello magno; elytris antice arcuate, postice transverse, albo fasciatis (fascia prima ad scutellum remota); pedibus elongatis. Long. 12 mill. Thibet. — Voisin de C. fuliginosus 1 m. distinct, à première vue, par la forme plus allorgée et les élytres maculés de roux-testacé au sommet.

Apriona subriaculosa n. sp. Parum elongatus, subni-

tidus, niger, elytris brunnescentibus, supra minute griseo pubescens et luteo fulvo maculatus, infra pro parte minute griseo pubescens, pro parte dense albo pubescens. Articulo 1º antennarum dilatato et breve; capite sulcato; thorace breve, in disco parum et irregulariter plicato, aut tuberculato, antice et postice transverse sulcato et luteo fulvo maculato; scutello valido, truncato, postice impresso, luteo-fulvo maculato: elytris latis, sat elongatis, postice attenuatis et apice ad suturam spinosis, sparse punctatis, ad basin mediocre granulatis, humeris prominulis, disperso et irregulariter luteo-fulvo maculatis; pedibus validis. Long. 48 mill. Tonkin: Hanoï. — Cette espèce, bien distincte par son revêtement, peut se placer près de A. basicornis Frm.

Kuilua brevior n. sp. Modice elongatus, parum nitidus. pubescens, supra testaceus et nigro notatus, infra corpore, antennis pedibusque piceis. Capite satis elongato, pro parte testaceo, pro parte nigro; thorace breve, lateraliter transverse sulcato, postice subtuberculato, antice et postice lateraliter impresso et sulcato, testaceo, in disco vitta nigra interrupta ornato; scutello nigro; elytris thorace distincte latioribus, parallelis, apice subattenuatis, deplanatis, lateraliter carinatis, fortiter et dense punctatis, testaceis, apice sat late nigro notatis, sutura pro parte nigra; pedibus validis, pilosis, tibiis paulo arcuatis. Long. 9 mill. Congo: Sangha. — De forme moins allongée que K. africana Jac., et intermédiaire entre cette espèce et K. ochraceipennis Pic.

Colobapsis notatithorax v. nov. innotaticollis. Thorace rufo, immaculato; elytris rufis, ad humeros et ad medium in disco nigro notatis. Gabon: Ogoué. — La forme type présente une macule noire sur le disque du prothorax.

Pæcilomorpha testaceipennis n. sp. Oblongus, parum nitidus, pubescens, rufo-testaceus, oculis antennisque apice nigris, tarsis posticis brunnescentibus. Capite thoraceque minute sat sparse punctatis; oculis magnis;

thorace breve, lateraliter sat dilatato, antice posticeque attenuato et transverse sulcato; elytris satis brevibus; pedibus posticis validis, tibiis arcuatis. Long. 7 mill. Côte d'Ivoire. — Très voisin de P. testaceipes Pic, mais élytres de coloration uniforme plus pâle, prothorax plus distinctement ponctué, etc.

Mastosthethus palidofasciatus n. sp. Latus nitidus, tere glaber, niger, elytris ante et post medium pallido et undulato bifasciatis. Thorace breve, antice attenuato, minute et sparse punctato; elytris brevibus, lateraliter sinuatis, sat fortiter et sparse punctatis; tibiis intermediis et posticis valde arcuatis. Long. 12 mill. Pérou. — Voisin de M. 4-notatus Er., mais dessins des élytres différents, fasciés. Par sa coloration se rapproche de M. atrofasciatus Blanch., mais les fascies claires sont plus régulières, peu ondulées et la 2° est très rétrécie vers la suture.

Pedrilliomorpha n. gen. Oculis prominulis, integris; antennis validis, elongatis, articuli 3° elongato, 4° longissimo; thorace breve, lateraliter tuberculato, postice inciso, ad basin sinuato et postice minute sulcatulo; elytris elongatis; pedibus robustis, tarsis dilatatis, unguiculis separatis, coxis anticis parum distantibus. — Genre intermédiaire entre Pedrillia Westw. et Zeugophora Kunze, distinct, à première vue, par la structure de son prothorax et par sa forme plus allongée.

Pedrilliomorpha atrosuturalis n. sp. Elongatus, subparallelus, parum nitidus et sparse pubescens, niger, capite thoraceque postice rufo notatis, elytris testaceis, ad suturam, apice excepto, nigro marginatis, fortiter sat dense punctatis; thorace dense punctato. Long. 7 mill. Indes: Sikkim.

Zeugophora unifasciata n. sp. Satis latus, nitidus, pallido-testaceus, oculis, infra corpore, femoribus posticis scutelloque nigris, elytris nigro-subcæruleis, ad

medium transverse pallido fasciatis. Long. 5 mill. Indes: Sikkim. — Voisin de Z. indica Jac. et distinct, à première vue, ainsi que des autres espèces du genre, par ses élytres unifasciés de clair.

Cryptocephalus pallidoapicalis n. sp. Elongatus, minutus, niger, capite, thorace, scutello, antennis pedibusque pallido-testaceis. Thorace breve, pro parte et multi brunnescente maculato; elytris elongatis, substriatis, lineatopunctatis. Long. 3-3,5 mill. Chine; Yunnan. — Voisin de C. petulans W. et distinct, à première vue, par sa macule apicale pâle.

Cryptocephalus yunnanus n. sp. Minutus, satis robustus, nitidus, niger, elytris subcyaneis, capite pro parte et pedibus anticis plus minusve rufo-notatis, thorace rufo-testaceo, in disco postice nigro maculato. Thorace breve; elytris satis brevibus, substriatis, fortiter lineato punctatis. Long. 2,5-3 mill. Chine: Yunnan. — Moins allongé et autrement coloré que le précédent. Par sa coloration rappelle C. discoderus Frm., mais plus petit avec les pattes plus foncées.

Cryptocephalus thibetanus n. sp. Minutus, robustus, nitidus, testaceus, oculis et infra corpore nigris, elytris viridescentibus. Thorace breve ; elytris latis et brevibus, mediocre lineato punctatis. Long 3 mill. Thibet. — Un peu plus trapu que le précédent et très distinct, à première vue, par son prothorax entièrement testacé.

Cryptocephalus saigonensis n. sp. Robustus, minutus, postice attenuatus, nitidus, niger, capite pro parte, antennis ad basin, thorace (illo antice nigro bimaculato). infra corpore lateraliter pedibusque testaceis, elytris nigris, lateraliter antice breve rufo-testaceo notatis. Thorace satis breve; elytris fortiter lineato-punctatis. Long. 3 mill. Saïgon. — Distinct des précédents par sa forme, par ses élytres plus atténués postérieurement et plus fortement, ou plus régulièrement, ponctués.

Cryptocephalus triangularis v. nov. postunifasciatus. Robustus, niger, capite in medio, thorace antice et lateraliter testaceo notatis, elytris nigris, ad basin breve et ante apicem transverse pallido-testaceo fasciatis, Kashmir. — Variété très distincte par sa particulière coloration élytrale.

Cryptocephalus triangularis v. nov. bifurcatus. Robustus, niger, capite medio testaceo notato, antennis ad basin rufescentibus. Kashmir. — La coloration testacée torme sur la tête une bande longitudinale fourchue à ses deux extrémités.

Cryptocephalus robustissimus n. sp. Robustus, latus, nitidus, infra mediocre pubescens, testaceus, antennis pro majore parte, oculis, scutello, infra corpore (abdomine apice pygidioque testaceis) nigris, elytris ad humeros nigro maculatis. Antennis filiformibus; thorace breve, postice impresso, lobo prominulo; elytris latis et brevibus, minute, pro parte lineato punctatis. Long. 8 mill. Madagascar. — Voisin de C. scutellatus Jac. en diffère par la suture testacée, l'extrémité inférieure de coloration claire, etc.

Cryptocephalus eiongaticornis n. sp. Parum elongatus, nitidus, infra sparse pubescens, pallido-testaceus, oculis, antennis apice tarsisque nigris. Antennis longissimis. gracilibus: thorace breve, antice attenuato, minute punctato, lobo breve subtruncato; elytris satis elongatis, subparallelis, humeris prominulis, mediocre et sparse lineato-punctatis, intervallis latis; pedibus elongatis. Long. 4 mill. Tananarive. — Peut se placer près de C. oblongulus Frm., pattes plus claires, coloration plus pâle et remarquable par ses antennes qui atteignent presque le sommet des élytres.

Cryptocephairs didyanus n. sp. Satis elongatus, nitidus, infra sparse pubescens, rufo-testaceus, pygidio, abdomine pedibusque pallidioribus, antennis apice late

tarsisque higris. Antennis elongatis, subfiliformibus ; thorace breve, apice attenuato, postice sinuato, lobo indistincto ; elytris satis elongatis, subparallelis, fortiter striato-punctatis, intervallis convexis. Long. 3 mill. Madagascar : Didy. — Un peu plus allongé que le précédent, moins pâle avec la sculpture des élytres différente et les antennes plus courtes.

Cryptocephalus depressicornis n. sp. Oblongus, parum nitidus, infra sat dense pubescens, niger, pro parte rufotinctus (in capite et infra corpore), thorace rufo-testaceo, in disco late nigro bimaculato, scutello rufo-testaceo, elytris pygidioque testaceis; antennis pedibusque pro majore parte nigris. Antennis ad basin gracilibus, articulis 6 et sequentibus depressis; thorace breve, antice attenuato, postice sinuato, lobo parum prominulo, subtruncato; elytris latis et satis brevibus, fortiter striatopunctatis, intervallis subdepressis. Long. 5 mill. Madagascar. — Espèce très distincte de la précédente et des autres voisines par sa structure antennaire jointe à sa coloration.

Cryptocephalus tananarivanus n. sp. Brevis et robustus, nitidus, infra mediocre pubescens, rufo-testaceus, labro, oculis, antennis apice, scutello et infra corpore nigris, pygidio testaceo, nigro maculato; thorace rufo, in disco nigro bimaculato; elytris testaceis, ad basin et ad suturam nigro marginatis, ad humeros late et irregulariter nigro maculatis, postice ad suturam vage nigro lineolatis; elytris minute lineato-punctatis, intervallis latis. Long. 3 mill. — Voisin de C. suturanigra Frm., élytres à ponctuation plus fine, à macule humérale plus grosse et irrégulière, bilobée en arrière, etc.

Cryptocephalus discissus v. nov. preapicalis. Elytris nigris, lateraliter antice et ad apicem testaceo notatis, pygidio testaceo, nigro maculato. Madagascar. — La torme type n'a pas de macule postérieure testacée.

Ectenostoma annulipes n. sp. Elongatus, antice et postice parum attenuatus, pubescens, parum nitidus, rufus, capite, antennis pro majore parte, femoribus apice, tarsis pro parte abdomineque plus minusve nigris. Capite satis elongato; thorace antice attenuato, dense punctato; elytris elongatis, minute striatis, mediocre punctatis. Long. 7 mill. Dahomey. — Voisin de P. capitata Mull. et distinct, à première vue, par les pattes en majeure partie testacées.

Ectenostoma piceitarsis n. sp. Rufus, oculis, antennis pro majore parte, tarsis abdomineque apice nigro-piceis. Long. 6-7 mill. Dahomey. — Forme et faciés du précédent, yeux un peu plus grands, tête rousse et cuisses sans anneau noir au sommet.

Ectenostoma delagoensis n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, parum nitidus et mediocre pubescens, testaceus, oculis, antennis pro parte abdomineque apice nigro-piceis, elytris fere instriatis. Long. 6 mill. Delagoa-Bay. — Plus étroit, plus pâle que le précédent avec les élytres à stries presque nulles, au lieu d'être bien distinctes.

Ectenostoma zanguebarensis n. sp. Modice elongatus, pubescens, nitidus, pallido-testaceus, oculis, tarsis pro parte abdomineque apice nigris. Long. 6 mill. Zanguebar. — Pout sc placer près de S. delagoensis mihi, distinct, a première vue, par les élytres moins étroits et à stries plus distinctes.

Ectenostoma zanguebarensis v. nov. atripennis. Niger, capite, thorace, antennis pedibusque testaceis. Zanguebar.

Ectenostoma submetallica n. sp. Elongatus, antice et postice attenuatus, viridimetallicus, thorace elytrisque rufis, aut thorace aliquot in disco plus minusve viridescente (v. notatithorax), antennis nigris, ad basin

rufo notatis, pedibus testaceis, temoribus apice metallico notatis, tarsis pro parte piceis. Capite elongato ; thorace antice attenuato, minute sat dense punctato ; elytris satis elongatis, distincte striatis, intervallis sat grosse punctatis. Long. 9-11 mill. Erythrée. — Distinct, à première vue, des espèces précédentes par l'écusson foncé et le dessous du corps métallique.

Ectenostoma viridithorax v. nov. Behanzini. Testaceus, capite antice antennis pro majore parte, femoribus apice tarsisque nigris, thorace in disco vage metallico. Long. 9 mill. Dahomey. — Diffère de la forme type par le prothorax en majeure partie testacé et par la tête roussâtre postérieurement.

Psilonycha sibutensis n. sp. Oblongus, elongatus, convexus, minute pubescens, nitidus, testaceus, oculis, antennis pro majore parte, pedibus pro majore parte et infra corpore pro parte nigris. Capite breve; thorace transverso, postice in medio sulcato, dense rugoso-punctato; elytris satis latis, apice attenuatis, minute sed distincte striatis, intervallis minute rugoso-punctatis. Long. 9 mill. Fort Sibut. — Très voisin de P. biimpressa Pic, mais écusson plus grand, prothorax sans impressions discales et coloration uniforme sur le dessus.

Psilonycha natalensis (Buq.) Subovatus, convexus. minute pubescens, parum nitidus, rufo-testaceus, pedibus, aliquot pallidioribus, abdomineque plus minusve nigro-piceis. Long. 10-10,5 mill. Natal. — Ressemble au précédent par sa couleur et son revêtement pubescent, mais élytres subovalaires et membres plus clairs. A placer près de *P. tenellus* Fahr.

Psilonycha subrufescens n. sp. Oblongo-elongatus, parum convexus, minute pubescens, fere opacus, rufotestaceus, pedibus pallidioribus, oculis griseis. Thorace transverso, dense punctato ; elytris thorace haud latiori-

bus, subparallelis, apice attenuatis, minute striatis. Long. 9 mill. Natal. — Diffère du précédent par la forme plus parallèle et l'andomen roux.

Eustrophinus superbus n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, sparse pubescens, testaceus, antennis apice scutelloque nigris; thorace lateraliter nigro marginato et in disco minute nigro quadri maculato, elytris in disco ante et post medium late nigro notatis, his irregulariter et minute punctatis. Long. 9 mill. Colombie: Cauça. — Jolie espèce, très distincte par son dessin élytral fait d'une grande macule noire à contours irréguliers et entamée un peu en avant, puis fortement vers le milieu, par la coloration claire des bords, en outre les épaules ont une petite macule noire isolée et le rebord externe antérieur est foncé.

Eustrophinus 14-maculatus n. sp. Elongatus, postice valde attenuatus, fere glaber, pallido-testaceus, scutello nigro, thorace quadri et elytris quinque nigro maculatis, maculis intermediis subfasciatis, his distincte et irregulariter punctatis, pro parte nigro marginatis. Long. 7 mill. Colombic. — Voisin de C. 15-maculatus Cast., mais chaque élytre a une macule de moins sur son milieu et la forme des macules médianes est différente, celles-ci étant transversales.

Eustrophinus lineatopunctatus n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, sat dense fulvo pubescens, rufus, pro parte infra et thorace elytrisque in disco nigro-piccis, antennis nigris, ad basin et apice testaceis ; elytris lineato-punctatis, fere instriatis, intervallis depressis. Long. 8 mill. Brésil. — Voisin de *C. striatus* Seidl., mais élytres à intervalles non convexes, à stries indistinctes avec le aessus du corps en partie obscurci.

Eustrophinus mexicanus n. sp. Subovatus, postice parum attenuatus, nitidus, sat dense fulvo pubescens, rufus, articulis 5-10 antennarum nigris; elytris minute lineato-

punctatis, intervallis planatis. Long. 7 mill. Mexique.

— Moins allongé et de coloration plus claire que le précédent, en outre ponctuation plus faible. Peut se placer près de E. ovatus Chp.

Bustrophinus Crampeli n. sp. Angustatus, postice attenuatus, nitidus, pro parte sat dense fulvo pubescens. niger, antennis ad basin tarsisque testaceis, elytris nigris, rufo cinctis, substriato-punctatis, intervallis deplanatis. Long. 11 mill. Congo: Fort Crampel. — Jolie espèce pouvant prendre place près de E. circumcinctus Chp., dont elle paraît différer par la forme plus allongée et la coloration testacée plus régulièrement disposée sur le pourtour des élytres qui, en outre, sont étroitement bordés de foncé antérieurement sur leur repli.

Eustrophiaus abyssinicus n. sp. Oblongo-elongatus, postice attenuatus, nitidus, sat dense fulvo pubescens, piceus, elytris apice pallidioribus, pedibus pro partetestaceis; elytris substriato-punctatis, intervallis deplanatis. Long 12 mill. Abyssinie. — A placer près de C. substriatus Fairm.

Holostrophus Rouyeri n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, sat dense fulvo pubescens, rufus, antennis ad medium thoraceque in medio late nigris; elytris nigro-piceis, pro parte rufo cinctis, ad basin rufo lasciatis, in medio ad suturam et postice tranverse testaceo maculatis; efytris irregulariter punctatis. Long. 5 mill. Java (Rouyer). — Voisin de II. borneensis Picavec les dessins des élytres différents.

Holostrophus multinotatus v. nov. tonkineus. Macula media rufa elytrorum obliterata. Tonkin. — Distinct de la forme type par ses élytres n'ayant pas de macule médiane rousse prescutellaire.

Phleotrya guyanensis n. sp. Elongatus, parum nitidus, pubescens, dense punctatus, rufo-brunnescens, an-

tennis pedibusque testaceis. Long. 12 mill. Guyane Française. — Ressemble à *P. rugicollis* Mars., mais prothorax dépourvu de rugosités, élytres plus atténués à l'extrémité, etc.

Phlæotrya brasiliensis n. sp. Elongatus, subopacus, pubescens, dense punctatus, rufescens, pro parte brunneus, antennis pedibusque testaceis, thorace lateraliter et postice depresso. Long. 8 mill. Brésil. — Ressemble à P. mexicana Chp. et distinct, à première vue, par la taille moindre.

Borneocamaria n. gen. Prosterno lato; epipleuris antice latis, postice attenualis; articulis 6 ultimis antennarum dilatatis et subopacis; capite libero; oculis magnis, valde transversis; thorace sinuato, antice valde lunato; elytris subelongatis, antice oblique attenuatis, apice subacuminatis, lateraliter attenuatis. — Ce nouveau genre se rapproche de Agracus Fairm., mais les yeux sont moins écartés entre eux, le prothorax est plus fortement échancré en avant, les antennes n'ont pas leur 6° article allongé, etc.

Borneocamaria atra n. sp. Oblongo-elongatus, glaber, parum nitidus, niger, capite thoraceque mediocre pro parte sparse punctatis; elytris thorace latioribus, ad humeros antice oblique attenuatis, postice breve et valde attenuatis, striatis, intervallis subconvexis. Long. 33-35 mill. Bornéo.

Drocleana tuberculata n. sp. Elongatus, nigro-subæneus et subopacus, elytris metallicis, æneo-viridescentibus, antennis pedibusque rufo-piceis. Thorace breve, lateraliter fere recto; elytris striatis, ante apicem fortiter tuberculatis. Long. 30 mill. Madagascar: Fenerive. — Espèce très distincte par la présence, sur chaque élytre, d'un tubercule un peu allongé, excavé en dedans et placé très près de l'extrémité; peut se placer près de D. chalcoptera Klug.

Camaria inlimbata n. sp. Oblongus, convexus, parum nitidus, viridi-metallicus, pro parte purpureo tinctus, elytris viridibus, rubro-costatis, pedibus viridibus, femoribus pro parte ante apicem purpureis, infra corpore sparse argenteo piloso. Long. 25 mill. Tonkin: Chapa (ex Vitalis). — Très voisin par sa forme et sculpture de *C. regia* 1 rm., en diffère, à première vue, par les cuisses non tachées de bleu au sommet et par les élytres dépourvus de bordure latérale pourprée.

Camaria distinctestriata n. sp. Elongatus, postice parum dilatatus et apice breve attenuatus, nitidus, nigrogeneus, pro parte viridesceus, elytris minute stratis, striis subauratis, apice et lateraliter purpureo cinctis; infra corpore pedibusque pro parte viridescentibus, pro parte cupreo-purpureis. Long. 32 mill. Chapa (ex Vitalis). — Voisin de C. microdera Frm., coloration un peu différente, élytres à stries un peu dorées au lieu d'être bleues, suture non pourprée, etc.

Lyprops pilosus v. nov. semirufus Pic. Latus, fulvo hirsutus, niger, elytris rufescentibus. Zanguebar.

Lyprops Crampeli n. sp. Oblongus, parum elongatus, nitidus, sparse griseo pubescens, fortiter et parum dense punctatus, niger, femorious pro parte elytrisque rufescentibus. Antennis brevibus, apice dilatatis; thorace breve, lateraliter subarcuato; elytris latis, parum elongatis, apice breve attenuatis, irregulariter et dense punctatis. Long. 7 mill. Congo: Fort Crampel. — Peut se placer près de L. breviusculus Gerst. dont il se distingue, à première vue, par la forme plus allongée.

Lyprops Bruyanti (1) n. sp. Oblongus, parum elongatus, nitidus, sparse griseo pubescens, fortiter sat dense punctatus, nitidus, niger aut nigro-piceus, elytris brun-

⁽¹⁾ Cette espèce et les suivantes sont nommées pour honorer la mémoire de divers collègues morts au Champ d'honneur.

nescentibus aliquot thorace capiteque plus minusye brunnescentibus var. nov. diversicolor). Antennis brevibus, apice dilatatis; thorace breve, lateraliter subrotundato; elytris latis, parum elongatis, apice breve attenuatis, irregulariter et dense punctatis. Long. 7-8 mill. Sierra Leone. — Diffère du précédent par le prothorax plus arrondi sur les côtés et la coloration plus claire des élytres.

Lyprops Vuilleti n. sp. Oblongus, parum elongatus, nitidus, luteo pubescens, sat fortiter et pro parte sparse punctatus, niger. Antennis brevibus, satis validis; thorace breve. lateraliter subrotundato; elytris latis, postice minute dilatatis et apice breve attenuatis. Long. 8 mill. Assinie. — Très voisin du précédent, élytres un peu plus larges et noirs.

Lyprops Chatanayi n. sp. Oblongus, satis latus, nitidus, fulvo hirsutus, fortiter sat sparse punctatus, niger, aliquot pro parte piceus. Antennis satis brevibus, apice dilatatis; thorace breve, lateraliter subarcuato, postice distincte attenuato; elytris latis, brevibus, apice attenuatis. Long. 7 mill. Afrique: Beira. — Très distinct, à première vue, des précédents par la pubescence redressée, ce qui la rapproche de L. pilosus Mull., mais ce dernier est plus trapu.

Lyprops Buffeventi n. sp. Oblongus, satis latus, nitidus, fulvo pubescens et pro parte hirsuto pilosus, fortiter sat sparse punctatus, nigro-piceus. Antennis satis brevibus, apice dilatatis; thorace breve, antice lateraliter subarcuato; elytris latis et brevibus, apice breve attenuatis. Long: 7 mill. Gabon: Bénito. — Plus robuste que le précédent avec la pubescence moins redressée.

Anædus impressicollis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, fere glaber, niger, tibiis apice tarsisque rufis. Oculis distantibus; capite antice transverse sulcato; antennis satis brevibus, apice paulum crassioribus; thorace

breve, ad medium rotundato-arcuato, angulis posticis rectis, fortiter et dense punctato; elytris thorace valde latioribus, subpărallelis, apice minute attenuatis, mediocre et dense, pro parte regulariter, punctatis. Long. 8 mill. Mexico. — Voisin de A. corvinus Boh. et distinct, à première vue, par la ponctuation plus dense des élytres et par les tarses roux.

Anædus rufitarsis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, parum pubescens, niger, tarsis rufis. Long. 10 mill. Vénézuela: Caracas. — Très voisin du précédent, mais prothorax plus fortement rétréci vers les angles postérieurs et à ponctuation moins large, élytres à ponctuation moins régulièrement disposée.

Anædus nitidissimus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidissimus, minute et sparse pilosus, niger, tarsis rufis. Long. 9 mill. Costa Rica (P. Biollay). — Diffère à première vue, du précédent par l'aspect très brillant ; en outre, le prothorax est moins transversal.

Anædus abyssinicus n. sp. Oblongo-angustatus, nitidus, parum pubescens, niger. Capite antice sulcato, oculis paulum distantibus; antennis satis elongatis; thorace breve, lateraliter subarcuato et deplanato, mediocre et dense punctato, angulis posticis prominulis; elytris thorace paulum latioribus, apice attenuatis, minute sat dense punctatis. Long. 7 mill. Abyssinie. — De forme plus allongée que le précédent avec la coloration des pattes différente, etc.

Anædus explanatus. Subdepressus, oblongus, nitidus, brunneus, thorace dateraliter, antennis ad basin pedibusque pallidioribus. Thorace lateraliter subarcuato, valde explanato. Long. 7 mill. Gabon: Ogoué. — Diffère du précédent, en outre de la coloration plus claire, par le prothorax plus régulièrement arrondi latéralement et plus nettement explané.

Anædus rufocinctus n. sp. Oblongus, postice attenuatus, nitidus, fere glaber, niger, tarsis rufis, elytris nigris, lateraliter irregulariter et postice latiore rufo cinctis. Long. 12 mill. Pérou. Cette jolie espèce, très distincte par la coloration rousse irrégulièrement étendue sur le pourtour des élytres, peut se placer près de A. posticalis Frm.

Anædus rufipes n. sp. Parallelus, nitidus, dense et pro parte fulvo hirsutus, dense punctatus, niger, antennis ad basin, palpis, pedibus abdomineque apice rufis. Antennis validis et brevibus; thorace lateraliter biangulato, postice parum attenuato; elytris thorace parum latioribus, antice lateraliter subcrenulatis. Long. 9 mill. Kina Balu. — Espèce très distincte par sa pubescence redressée, ses pattes rousses et robustes, etc.

Anædus rufescens n. sp. Oblongus, satis latus, nitidus, fere glaber, rufescens, capite pro parte et thorace in disco obscurioribus, antennis piceis, ad basin rufis. Capite satis lato, antice subsulcato, oculis distantibus; antennis gracilibus; thorace breve, valde tranverso, lateraliter ad medium subangulato-rotundato, postice parum attenuato, fortiter et dense punctato; elytris satis latis, subparellelis, apice attenuatis, mediocre et parum dense punctatis. Long. 11 mill. Colombic. — Distinct de A rufitarsis mihi et voisins par sa coloration en majeure partie roussâtre.

Anædus geniculatus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, longe griseo pilosus, niger, elytris pro parte picescentibus, capite antice, antennis ad basin, geniculis, tibiis pro parte tarsisque rufis. Capite antice sulcato; antennis validis; thorace breve, ad medium lateraliter subangulato, fortiter sat sparse punctato; elytris thorace paulum latioribus, subparallelis, apice breve attenuatis, minute et dense punctatis. Long 7 mill. Colombie (F. Claver). — Espèce très distincte par la coloration de ses pattes,

jointe à la ponctuation élytrale relativement petite et dense. Peut se placer près de A. villosus Chp.

Anædus silphoides n. sp. Depressus, subovatus, postice attenuatus, nitiaus, lateraliter minute marginato, niger, articulo 1º antennarum apice et secundo tarsisque rufis. Long. 9 mill. Congo: Ogoué. — Espèce remarquable par sa forme silphoide. Peut se placer près de A. expansicollis Geb.

Anædus diversithorax n. sp. Subdepressus, oblongus, antice et postice attenuatus, nitidus, niger, antennis ad basin pro parte, tibiis plus minusve tarsisque rufescentibus. Thorace postice late explanato, antice attenuato. Long. 7 mill. Ogoué. — Très distinct du précédent par sa forme générale et par son prothorax largement explané, et un peu relevé, postérieurement.

Basanædus dentatus n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, niger, capite, thorace, articulis primis antennarum, femoribus ad basin, scutello et infra corpore rufo-testa ceis, elytris antice et postice luteo fasciatis; femoribus intermediis et posticis valde dentatis. Long. 8 mill. Gabon. — Ressemble à B. fasciatus Pic, élytres moins étroits, coloration de l'avant-corps plus caire, première fascie plus large, etc.

Aspisoma (1) guyanensis n. sp. Ovatus, postice valde attenuatus, nitidus, luteo pilosus, rufus, antennis nigris, ad basin breve rufescentibus. Long. 6 mill. Guyane Française. — Très distinct de A. ovata Frm. (ex description), en outre de la coloration, par la ponctuation irrégulière des élytres et le prothorax non angulé latéralement.

Aspisoma diversicollis n. sp. Subovatus, postice distincte attenuatus, nitidus, luteo sat longe pilosus, rufus,

⁽¹⁾ Dans ce genre méconnu rentrent certains anciens Anædus Blanch.

antennis, articulis, primis exceptis, capite thoraceque in disco late piceis. Oculis parum distantibus, capite antice sulcato, antennis satis validis; thorace breve, lateraliter sinuato, fortiter sat dense punctato; elytris subovatis, apice attenuatis, humeris rotundatis, parum dense pro parte ruguloso punctatis. Long. 5 mill. Guyane Française. — Plus petit que le précédent, élytres de forme plus allongée, prothorax en partie foncé et autrement ponctué.

Aspisoma rufipennis n. sp. Ovatus, nitidus, fere glaber, nigro-piceus, antennis ad basin, scutello, elytris abdomineque rufo-testaceis. Oculis distantibus; capite antice transverse depresso; thorace breve, lateraliter subrotundato-arcuato, fortiter, in disco sparse, lateraliter sat dense punctato, angulis posticis prominulis; elytris satis latis, humeris prominulis, apice attenuatis, sat fortiter et sparse punctatis. Long. 7 mil.. Brésil: Espirito Santo.

— Paraît devoir se placer près de ovala Frm. (Anædus) qui ne m'est connu que par la description.

Aspisoma mendesensis n. sp. Ovatus, nitidus, fere glaber, nigro-piceus, antennis ad basin pedibusque brunnescentibus, elytris rufis. Long. 7 mill. Brésil: Mendès. — Très voisin du précédent, coloration du dessous et des pattes différente, prothorax à ponctuation moins dispersée sur le disque, élytres à ponctuation plus marquée.

Aspisoma forticornis n. sp. Ovatus, nitidus, distincte et longe griseo pubescens, niger, antennis ad basin, elytris, abdomine apice pedibusque rufis. Oculis distantibus; capite antice sulcato; antennis validis; thorace breve, lateraliter antice subarcuato, fortiter, in disco sparse, punctato, angulis posticis rectis; elytris satis latis, apice attenuatis, humeris satis prominulis, mediocre et sparse, pro parte, granulato-punctatis. Long. 5 mill. Amazones. — Très distinct des précédents par les antennes plus fortes, les élytres moins larges à la base par rapport au prothorax, etc.

Aspisoma minuta n. sp. Ovatus, nitidus, distincte sat longe griseo pubescens, nigro-piceus, antennis ad basin, scutello, elytris, infra corpore pedibusque rufescentibus Long. 5 mill. Amazones. — Très voisin du précédent, antennes moins fortes, prothorax moins foncé, etc.

Aspisoma inhumeralis n. sp. Ovatus, postice valde attenuatus, nitidus, luteo pilosus, rufus, antennis apice late nigris. Oculis satis distantibus; capite breve, antico impresso; thorace breve, antice valde attenuato, postice lateraliter oblique truncato, late sat sparse punctato; elytris satis latis, apice valde attenuatis, humeris rotundatis, ruguloso, pro parte dense, punctatis. Long 7 mill. Amazones. — Distinct des précédents, et à première vue, par les élytres très arrondis aux épaules et par le prothorax de nuance plus claire.

Pseudolyprops testaceipes n. sp. Ovatus, nitidus, rufus, pedibus pallidioribus. Oculis satis approximatis ; capite antice late impresso ; thorace breve, lateraliter subarcuato et mediocre unidentato, late punctato; elytris, subovatis, apice attenuatis, sat fortiter et dense punctatis. Long. 4,5 mill. Sumatra. — Diffère de P. Beloni Frm., par les antennes moins claires, le prothorax différent, moins rétréci en arrière, etc.

Pseudolyprops sumatrensis n. sp. Ovatus, nitidus, rufus, antennis pedibusque pallidioribus. Oculis distantibus ; capite antice transverse sulcato ; thorace breve, lateraliter mediocre bidentato, sat fortiter punctato ; elytris subovatis, apice attenuatis, fortiter punctatis. Long. 4-4,5 mill. Sumatra. — Diffère du précédent, en outre de la structure du prothorax, par cet organe moins largement ponctué.



TABLE

POUR LE VINGT-QUATRIÈME FASCICULE

											Pag	ges.
Introduction								-	٠.			1
Descriptions												2



OF INE

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 4 francs)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

VINGT-CINQUIÈME FASCICULE

(14 août 1917)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE

CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE

DIRECTEUR DE L'« ÉCHANGE»

CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS

MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES

DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1917 Tous droits réservés

Natural History Library

595.76 P58m pł. 25

INTRODUCTION

Si mes moyens me le permettent encore, mon intention est, en continuant la présente publication, de donner plus tard des essais synoptiques destinés à faciliter l'étude de certains groupes ou genres; mais, tout d'abord, je dois aller au plus pressé (mes abonnés voudront bien m'en excuser), c'est-à-dire faire connaître des séries de nouveautés. Pour le moment, et malgré la guerre, je décris le plus possible, non pour porter ombrage aux entomologistes susceptibles, mais pour accumuler des matériaux scientifiques destinés à contrebalancer l'accaparement étranger. Quand nous avons en mains de sérieux moyens pour lutter contre un monopole arbitraire, il convient de s'en servir. A ceux qui sé refusent à me donner raison dans la publication de mes diagnoses multiples et variées, j'offre le sage conscil de méditer un peu les leçons du passé, pour en dégager la ligne de conduite de l'avenir.

On peut me critiquer de nouveau, se gloser d'un terme non professoral, alimenter son savoir des seules coquilles trouvées dans mes publications, peu m'importe, j'ai conscience que mon activité à décrire est plus utile que celle qui sape tout, ou se plaît à détruire. En diagnosant des nouveautés, même en un langage non académique (qu'importe si je fais pitié à quelque doctor-professor de cette importante catégorie qui n'est jamais contente que de ses œuvres... mêmes nulles), je crois faire beaucoup pour l'entomologie et cela suffit pour m'encourager à aller de l'avant toujours.

Et maintenant, je redis, pour la vingtième fois peutêtre, et au risque de provoquer un sourire railleur, que toutes les nouveautés ou les types du présent fascicule (de même que les types du fascicule 16 (1) figurent dans ma collection.

⁽¹⁾ Omission de l'Introduction de ce fascicule réparée ici.

PATRICIA PATRICIA DE SANCIO

DESCRIPTIONS ABREGEES DIVERSES

Hedybius atropygus n. sp. Q. Nitidus, argenteo pubescens, testaceus, capite postice late, scutello, pectore pygidioque nigro-metallicis, thorace robusto, in disconigro bimaculato, elytris viridi-metallicis, apice subdentatis. Long. 5 mill. Afrique Australe: Orange. — Voisin de H. sycophanta Ab. et distinct, à première vue, par son pygidium foncé.

Hedybius multimaculatus n. sp. Q. Nitidus, pro parte albido pubescens, testaceus, capite bi, et thorace multi, nigro-metallico notatis, scutello, pectore, pygidio abdomineque pro parte nigris, elytris cæruleo-metallicis, pedibus testaceis, coxis anticis nigro maculatis. Long. 6 mill. Afrique Australe: Dumbrody. — Voisin de II. erosus Er., mais abdomen en partie foncé et prothorax autrement maculé de fauve, ayant une grosse macule discale bilobée à contours irréguliers, une tache médiane externe, 4 petites macules postérieures, deux de chaque côté, et obliquement disposées.

Hedybius simplicifrons n. sp. Q. Nitidus, fere glaber, rufus, scutello, infra corpore antennisque apice nigrocyaneis, elytris cæruleo-metallicis, thorace in disco nigro bimaculato: vertice simplice, subconvexo, coxis rufis. Long. 5 mill. Le Cap. — Très voisin de II. oculatus Thunb, aistinct, à première vue, par les hanches rousses et la tête simple, au lieu d'être subcarénée sur le vertex

Hedybius atripes n. sp. Q. Nitidus, hirsutus, nigrometallicis, elytris viridescentibus, thorace rufo, antennis nigris, ad basin rufo notatis; thorace valde transverso;

elytris parum latis. Long. 4 mill. Le Cap. — Espèce disdincte, à première vue, par les pattes foncées.

Hedybius maculatipennis n. sp. &. Nitidus, pallidotestaceus, pectore, capite post oculos thoraceque in disconigro notatis, elytris ad basin et post medium nigro maculatis, apice sulcatis; capite antice bituberculato; antennis flabellatis. Long. 4 mill. Afrique: Chindar. — Jolie espèce, très distincte par sa coloration jointe à sa structure antennaire. Cette espèce peut se classer dans un sous-genre nouveau, ou Flabellohedybius (1) caractérisé par les antennes flabellées ainsi que par les élytres sillonnés, ou plissés, transversalement à l'extrémité.

Attalus (Mixis) inermipennis n. sp. &. Rufus, elytris pallidioribus et subopacis, nigro-cæruleo maculatis, capite postice breve et infra corpore pro parte nigris, elytris apice tumefactis, non spinosis. Long. 4 mill. Port Natal. — Dessins des élytres et coloration générale analogue à celle de A. rideus Gorh., mais tête brièvement noire postérieurement, élytres non brillants, à structure apicale différente, inermes.

Attalus (Mixis) Bonnefoii n. sp. Q. Rufus, elytris pallidioribus et subopacis, nigro-cæruleo maculatis, capite postice late pectoreque nigris. Long. 5 mill. Transvaal. — Ressemble beaucoup au précédent, mais tête plus largement noire en arrière et macule postérieure différente, tortement échancrée postérieurement et sinuée antérieurement.

Ebœomorphus transvaalensis var. nov. rufoapicalis Q. Niger, elytris apice, tibiis tarsisque rufo-testaceis. Transvaal. — Distinct du & type de transvaalensis, en plus des antennes et élytres simples, par ces derniers organes maculés de roux testacé au sommet.

⁽¹⁾ Antennis flabellatis, articulo 1° subgloboso, elytris apice transverse sulcatis aut plicatis.

Sphinginopalpus liber n. sp. Elongatus, elytris ad medium paulo ampliatis, nitidus, nigro-metallicus, capite antice, antennis pro parte, thorace postice pedibusque anticis et posticis pro parte testaceis. Thorace elongato, nitidissimo, elytris punctato-sublineatis, humeris prominulis, lateraliter marginatis, epipleuris pro parte rufescentibus. Long. 4 mill. Afrique-Orientale: Amani. — Voisin de S. atrifrons Pic, mais tête testacée antérieurement, élytres plus fortement ponctués. etc.

Sphinginopalpus submaculicornis n. sp. ♂. Mediocre elongatus, elytris ad medium sat dilatatis, nitidus, niger aut nigro-piceus, capite antice pro parte, antennis ad basin (articulis pro parte nigro annulatis), thorace postice pedibusque pro parte albo-testaceis, elytris metallicis, ante medium albo fasciatis, his fortiter et sparse lineato-punctatis; articulo 2° antennarum elongato, infra postice subdilatato et dentato; thorace elongato. Long. 4 mill. Amani. — A placer près de S. rufithorax Pic, élytres plus élargis, prothorax plus foncé, etc.

Laius timorensis n. sp. Q. Latus, pro parte nitidus, pubescens, nigro-metallicus, antennis ad basin, thorace abdomineque pro parte rufis, elytris viridi-metallicis, ad et post, medium testaceo fasciatis, fasciis ad suturam junctis; antennis validis, articulo 1° crasso, 3° (1) elongato et robusto. Long 5 mill. Timor. — Jolie espèce, à placer près de L. Mastersi Macl.

Laius Kanarensis n. sp. Q. Satis latus, subopacus, niger, antennis ad basin pedibusque pro parte et minute rufis, elytris nigro-subcyaneis, ante et post medium rubro fasciatis, fascia postica lateraliter albo maculatis, fasciis ad suturam junctis; antennis validis, articulo 1° crasso; 3° elongato et robusto; elytris crebre punctatis. Long. 3 mill. Indes: Kanara (ex coll. Gorham).

⁽¹⁾ Ou deuxième (de certains auteurs) visible et grand,

Voisin de L. plagiatus Walk., distinct, à première vue, par la deuxième fascie teintée de blanc latéralement.

Laius foveicornis n. sp. Satis latus, subopacus, ater, tibiis anticis pro parte et 3° articulo antennarum supra luteis, elytris nigris, ante et post medium testaceo fasciatis, fasciis ad suturam junctis. Articulo 1° ♂ curvato, subauriculato, 3° transverso et supra foveolato, in ♀ 2° nigro, elongato et curvato ; elytris crebre punctatis, lateraliter paulo crenulatis. Long 3 mill. Himalaya. — Très voisin de L. plagiatus Walk., coloration analogue mais structure antennaire différente.

Laius abyssinicus n. sp. Q. Elongatus, nitidus, nigrometallicus, antennis ad basin, thorace antice et postice thoiisque intermediis vage rufescentibus, elytris nigrosubcyaneis, ante et post medium testaceo fasciatis. Long. 4 mill. Abyssinie (Raffray). — Voisin de L. venustus Er., mais bandes des élytres moins pâles avec la 1^{re} seulement brièvement prolongée sur la suture en arrière.

Laius dentatithorax n. sp. J. Elongatus, opacus, niger, antennis ad basin, tibiis abdomineque pro parte testaceis, articulo 3° antennarum J dilatato, infra excavato et spinoso; thorace lateraliter spinoso. Long 3,5 mill. Iles Philippines. — Voisin de L. carinaticeps Pic et très distinct par son prothorax denté, la macule antérieure des élytres subcarrée.

Laius inarmatus n. sp. 5. Elongatus, pro parte opacus, niger, antennis ad basin pro parte testaceis, elytris ante et post medium subtransverse albo maculatis; capite læve, carinato, artículo 1º antennarum valido, nigro maculato, 3º testaceo, valido, excavato, inspinoso. Long. 4 mill. Java. — Très voisin de L. carinaticeps Pic, mais macules subtransversales, 3º artícle des antennes non muni de dent saillante.

Laius diversemaculatus n. sp. 9. Elongatus, opacus,

niger, antennis ad basin, capite antice tarsisque rufescentibus, elytris ante et post medium testaceo maculatis, macula antica transversa. Long. 3 mill. Ile Banguey. — Voisin de *L. borneensis* Pic, mais macule antérieure des élytres plus jaune, non arrondie, mais subtransversale, atteignant les côtés.

Laius unimaculatus n. sp. 3. Elongatus, subopacus, niger, capite antice, antennis ad basin, thorace pro parte, tarsis, femoribus pro parte abdomineque testaceis aut rufescentibus. elytris ante medium et lateraliter albo maculatis; articulo 1° antennarum arcuato, minute tuberculato, 3° transverso, sinuato et excavato; thorace elongato, rufescente, in disco et postice pro parte nigrescente. Long. 4 mill. Bornéo. — Voisin de L. biguttatus Er., mais coloration différente.

Laius semidepressus n. sp. Q. Elongatus, subnitidus, nigro-piceus, pro parte obscurior, antennis ad basin tarsisque testaceis, elytris ad scutellum testaceo maculatis, ante medium et lateraliter albo maculatis, his postice parum dilatatis et convexis. Long. 2 mill. 5. Manille: Antipolo (E. Simon). — Espèce très distincte par les macules élytrales de deux colorations différentes, ainsi que par la forme des élytres.

Falsolaius n. gen. Antennis filiformibus, 11 articulatis, articulo 1° valido; oculis magnis; thorace antice valde dilatato, postice strangulato et deplanato; elytris brevibus, ad humeros breve carinatis; abdomine longe, prominulo. L'espèce pour laquelle est établi ce nouveau genre ressemble aux précédentes, mais les antennes sont différentes et les élytres sont bien plus courts que l'abdomen, ce dernier caractère distinguera au premier abord Falsolaius.

Falsolaius curtipennis n. sp. Cblongo-elongatus, nitidus, piceo-cærulescens, antennis ad basin pallido-testaceis, elytris in disco albo maculatis. Long. 3 mill. Nouvelle-Guinée.

Carphuromorphus n. gen. Capite breve, oculis magnis, mandibulis validis; antennis 11 articulatis, satis validis, apice attenuatis, articulo 1° valde dilatato; thorace satis breve, postice transverse sulcato; elytris brevibus; andomine prominulo; pedibus satis elongatis. — Par ses élytres raccourcis voisin de Carphurus Er., et distinct, à première vue, par la structure de ses antennes, la tête courte, munie de gros yeux.

Carphuromorphus validicornis n. sp. Oblongus, nitidus, niger, elytris nigro-violaceis, antennis ad basin pro parte testaceis. Thorace fere impunctato, postice attenuato; elytris thorace paulo tatioribus, subparallelis, antice impressis, minute punctatis. Long. 2 mill. environ (He Key).

Microcarphurus n. gen. Antennis satis elongatis, pilosis, articulo 1º mediocre, 2º subgloboso; oculis validis; thorace postice minute strangulato et transverse sulcato; elytris brevibus, ad basin subimpressis, ad scutellum tuberculis luteis mutitis; pygidio mediocre prominulo. — Genre caractérisé, à première vue, par sa structure élytrale. Les petits tubercules, placés de chaque côté de l'écusson, le feront reconnaître facilement, mais il est à observer que ceux-ci sont parfois cachés quand le prothorax est très repoussé en arrière. — Diffère de Carphuromorphus mihi par le premier article des antennes moins robustes, les yeux moins grands, le prothorax un peu étranglé postérieurement, etc.

Microcarphurus borneensis n. sp. Minutus, satis latus, nitidus, niger, elytris aliquot nigro-piceis, antennis ad basin late testaceis et pedibus pro parte testaceis aut rufescentibus. Long. 2,5 mill. Bornéo.

? Microcarphurus brunneiventris \mathcal{P} Elongatus, nitidus, capite antice antennisque ad basin testaceis, abdomine picescente. Long. 3 mill. Ile Arou. — Diffère du précédent par les yeux moins gros, le 1^{er} article des antennes peu épaissi, caractères peut-être propres aux \mathcal{P} du genre, enfin par l'abdomen plus long et moins foncé.

Carphurus rufonotaticeps n. sp. Elongatus, nitidus, niger, elytris subcyaneis, capite inter oculos rufo notato, antennis ad basin testaceis. Antennis elongatis, subfiliformibus; thorace elongato, irregulariter punctato; elytris elongatis, parallelis, mediocie sat dense rugulosopunctatis. Long. 4 mill. Célèbes: Toli-Toli. — Ressemble à C. plicaticollis mihi par sa coloration, mais très distinct par son prothorax dépourvu de plis transversaux.

Carphurus subcæruleipennis n. sp. Satis elongatus, nitidus, niger, elytris subcæruleis, antennis ad basin, capite antice abdomineque (segmento ultimo nigro excepto) testaceis, pedibus pro parte rufescentibus. Long. 4 mill. environ, Sumatra. — Plus large que le précédent, avec les élytres plus bleus, l'abdomen en majeure partie testacé.

Carphurus discoidalis n. sp. Elongatus, nitidus, niger, antennis ad basin rufis, elytris in disco pallido notatis. Long. 4 mill. Ile Banguey. — Très voisin de C. Rouyeri Pic, distinct, à première vue, par la tête foncée et les pattes antérieures obscurcies.

Carphurus homalioides n. sp. Elongatus, nitidus, niger, labro, antennis ad basin, thorace abdomineque ad basin testaceis, elytris metallicis, cyaneo-violaceis. Capite bre ve; antennis brevibus, satis validis; thorace fere quadrato, lævi; elytris latis, parum elongatis, disperse punctatis. Long. 4 mill. Sumatra. — Très distinct du précédent par sa coloration.

Carphurus nigroabdominalis n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite, thorace, antennis ad basin, pedibus 4 anticis posticeque pro parte testaccis; antennis elongatis, pro parte dentatis; thorace elongato, postice attenuato, in disco paulo inæquale et indistincte punctato; elytris elongatis, minute punctatis, pro parte depressis. Long. 5 mill. Ile Banguey. — Très voisin de C. serricornis Frm, mais pattes plus claires, tête faiblement impressionnée entre les yeux, etc.

Carpharus latunganus n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite antice late, thorace, antennis ad basin late pedibusque, femoribus nigris exceptis, rufo-testaceis, abdomine nigro, pro parte rufo cincto. Long. 6 mill. He Lutungan. — Très voisin du précédent par sa forme et sa sculpture mais tête marquée de noir postérieurement, élytres plus égaux et abdomen de coloration différente.

Carphurus malaccanus n. sp. Elongatus, nitidus, nigropiceus, antennis ad basin, pedibus anticis et intermediis plus minusve, geniculis tarsisque posticis testaceis ; capite magno ; thorace breve, subquadrato ; elytris elongatis, postice parum dilatatis, fortiter sat dense punctatis. Long. 3 mill. 5. Malacca: Perak. — Paraît voisin de C. dispar Er. qui ne m'est connu que par la description.

Carpharus niasensis n. sp. Elongalus, nitidissimus, niger, antennis ad basin rufis, elytris postice vage brunnescentibus; antennis validis; thorace fere quadrato, parum et sparse punctato; elytris apice parum dilatatis, fortiter pro parte ruguloso-punctatis. Long. 3,5 mill. He Nias. — A placer près de C. picipennis Gorh. et distinct, à première vue, par les élytres plus larges par rapport au prothorax.

Carphurus reflexicellis n. sp. Parum elongatus, nitidus, niger, antennis ad basin testaceis, femoribus proparte et abdomine antice brunneo tinctis; antennis robustissimis; thorace satis breve, postice valde reflexo; elytris postice parum dilatatis, in disco depressis, minute punctatis. Long. 3 mill. Ile Banguey. — Très distinct du précédent par le prothorax fortement relevé en arrière et les élytres à faibles reflets violacés.

Carphurus albipes n. sp. Angustatus, parallelus, nitidus, niger, capite antice breve, antennis ad basin abdomineque pro parte rufescentibus, pedibus albidis. Capite thoraceque fortiter punctatis, illo breve, postice depresso; elytris angustatis, minute et dense subrugulosis. Long. 3 mill. ? Nouvelle-Guinée. -- Espèce très distincte par ses pattes pâles.

Helcogaster impressiceps n. sp. 3. Elongatus, nitidus, pallido-testaceus, oculis, antennis pro majore parte, pectore, abdomine pro parte infra femoribusque 4 posticis nigris, elytris nigro subcyaneis. Capite inter oculos impresso, excavato et carinato (carina inter oculos sita, subarcuata); antennis validis; thorace elongato, postice attenuato, fere impunctato; elytris parallelis, fortiter et dense ruguloso-punctatis. Long. 7 mill. Ile Key. — Peut se placer près de C. punctipennis Lea, coloration différente.

Brachyhedybius n. gen. Capite ad oculos impresso et tuberculato σ ; elytris latis, lateraliter marginatis, apice sinuatis et pro parte dehiscentibus; abdomine prominulo — Ce genre, qui se rapproche du genre Helcogaster Boh. par son abdomen débordant les élytr s et la forme de la tête (celle-ci ayant la structure de certains Hedybius Er.). est remarquable et très distinct par la curieuse structure de ses élytres.

Brachyhedybius sinuatus n. sp. Nitidus, testaceus, oculis, antennis pro parte, elytris apice vage, abdomine pro parte tarsisque piceis; thorace postice attenuato; elytris latis, inæqualibus, humeris prominulis; pedibus satis elongatis. Long. 7 mill. Nouvelle Guinée.

Balanophorus notaticollis n. sp. 3. Elongatus, nitidus, niger, thorace testaceo, in disco nigro lineato, abdomine lateraliter tibiisque pro parte rufescentibus, elytris viridimetallicis, his elongatis et rugulosis: antennis flabellatis; thorace satis breve. Long. 5 mill. Australie. — Voisin de B. janthinipennis Frm., très distinct par ses élytres verts et son prothorax à bande noire discale.

Balanophorus Dohertyi n. sp. &. Elongatus, parum nitidus, niger, capite, antennis pro parte, abdomine pedibusque pro parte testaceis. Capite lato, sulcato; antennis

flabellatis; thorace elongato, pro parte punctato; elytris elongatis, sat dense ruguloso-punctatis. Long. 9 mill. Ile Obi (Doherty). — Jolie espèce, très distincte par sa coloration, pouvant se placer près de la précédente.

Balanophorus macassarensis n. sp. Q. Elongatus, nitidus, pallido-testaceus, oculis, antennis, articulis primis exceptis, abdomine et elytris apice late nigris. Capite lato, antennis subflabellatis; thorace parum elongato, lævi; elytris satis latis, brevibus, apice paulo dehiscentibus, lateraliter pro parte depressis, sparse punctatis. Long. 9 mill. Macassar. — Voisin de B. pictus Lea, mais pattes entièrement testacées, abdomen tout noir, etc.

Balanophorus apicalis n. sp. Q. Elongatus, nitidus, pallido testaceus, oculis, antennis pro majore parte, tarsis abdomineque pro majore parte nigris, elytris nigris, ad basin testaceis; antennis crassis, dentatis. Long. 8 mill. Nouvelle Guinée: Andaï. — De coloration analogue au précédent, mais sommet de l'abdomen roux, élytres un peu plus allongés.

Balanophorus testaceicolor n. sp. Elongatus, nitidus, testaceus, oculis et antennis pro majore parte nigris. Long. 9 mill. Andaï. — Voisin du précédent et très distinct par sa coloration.

Balanophorus humeralis n. sp. Q. Elongatus, nitidus, rufo-testaceus, antennis apice late, pectore, segmento ultimo abdominis pedibusque pro majore parte nigris, elytris nigro-subcyaneis, ad humeros longe rufo notatis. Long. 5 mill. He Banguey. — A placer près de B. scapulatus Fairm. et distinct, à première vue, par le dernier segment de l'abdomen seul noir, la tête entièrement rousse.

Pseudolyprops rufus n. sp. Ovatus, nitidus, rufus, oculis approximatis; capite, antice sulcato; thorace breve, lateraliter mediocre bidentato, late punctato; clytris subovatis, apice attenuatis, fortiter punctatis. Long. 4 mill.

Zanzibar (Raffray). — Diffère de P. sumatrensis Pic par les yeux plus rapprochés, le prothorax moins droit en avant, etc.

Pseudolyprops Raffrayi n. sp. Ovatus, nitidus, rufus, abdomine picescente. Oculis satis distentibus; capite antice transverse depresso; thorace breve, lateraliter distincte sinuato et unidentato, fortiter punctato; elytris subovatis, apice attenuatis, fortiter et late punctatis. Long. 5 mill. Zanzibar (Raffray). — Un peu plus grand que le précédent avec le prothorax différent.

Pseudolyprops latus n. sp. Ovatus, latus, nitidus, nigropiceus, antennis apice pedibusque testaceis. Oculis satis approximatis; capite antice transverse depresso; thorace breve, lateraliter distincte unidentato, fortiter punctato; elytris subovatis, apice attenuatis, fortiter punctatis. Long. 5 mill. Sumatra. — Très distinct par sa forme relativement large et la coloration foncée du dessus.

Pseudolyprops gabonicus n. sp. Ovatus, parum nitidus, nigro-piceus, antennis pro parte pedibusque testaceis. Oculis satis distentibus, capite antice transverse et sat late impresso; thorace breve, lateraliter sinuato et parum distincte unidentato, sat fortiter et dense punctato; elytris subovatis, apice attenuatis, sat fortiter et dense punctatis. Long. 4,5 mill. Gabon. — Moins large et moins brillant que le précédent avec la ponctuation moins large.

Pseudolyprops major n. sp. Ovatus, nitidus, nigro-piceus, antennis ad basin et apice, palpis pedibusque testaceis; oculis distantibus, capite antice depresso; thorace breve, lateraliter mediocre bidentato, fortiter et dense punctato-plicato; elytris ovatis, apice attenuatis, dense punctato-plicatis. Long. 6 mill. Java. — Plus grand que les précédents avec la ponctuation plus serrée.

Pseudolyprops borneensis n. sp. Oblongo-ovatus, niti-

dus, nigro-piceus, antennis pedibusque rufescentibus. Oculis satis distantibus; capite antice depresso; thorace breve, lateraliter distincte sinuato et unidentato, fortiter et parum dense punctato; elytris subovatis, apice attenuatis, fortiter punctatis. Long. 5,3 mill. Bornéo. — Distinct des précédents par sa forme jointe à sa coloration.

? Aspisoma Claveri n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, luteo pubescens, rufus, antennis ad medium, capite thoraceque nigro-piceis. Oculis parum distantibus; capite antice transverse sulcato; antennis elongatis; thorace breve, lateraliter subarcuato, postice modice attenuato, ad basin fere recto, sat fortiter et regulariter punctato; elytris thorace paulum latioribus, subparallelis, apice attenuatis, mediocre sat dense, pro parte regulariter, punctatis. Long. 6 mill. Colombie (Fr. Claver). — Douteux pour le genre à cause de la structure de son prothorax qui est presque droit à la base; en tous cas bien caractérisé par cet organe.

Anædus lineatopunctatus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, luteo pubescens, nigro-piceus, pro parte lateraliter fulvo tinctus, antennis pedibusque testaceis, femoribus obscurioribus. Capite antice subsulcato, oculis distantibus; antennis gracilibus; thorace breve, ad medium lateraliter subangulato, fortiter sat sparse punctato, angulis posticis fere rectis; elytris thorace paulo latioribus, subparallelis, postice breve attenuatis, in disco lineato-punctatis, lateraliter pro parte irregulariter punctatis. Long 7 mill. Brésil: Jatahy. — Espèce facile à distinguer par la ponctuation élytrale en partie disposée en rangées. Peut se placer près de A. angusticollis Kirsh.

Lyprops curticornis n. sp. Elongatus, nitidus, fere glaber, rufus, antennis pedibusque nigris; antennis brevibus, apice dilatatis; thorace subquadrato, fortiter et sparse punctato; elytris elongatis, subparallelis, irregulariter, fortiter sat sparse punctatis. Long. 21 mill. Chine:

Ningpo. — Espèce très distincte par sa forme jointe à ses très courtes antennes. Peut se placer près de *L. sinensis* Mars.

Lyprops Lajoyei n. sp. Elongatus, nitidus, piceus, rufopubescens, dense sat fortiter punctatus. Antennis satis elongatis, subfiliformibus; thorace breve, postice distincte attenuato, angulis anticis distinctis; elytris elongatis, subparallelis, irregulariter punctatis. Long. 10 mill. Tonkin: Bao Lac (ex Lajoye). — Voisin de L. yunnanus Frm., distinct par sa forme et sa coloration moins noire.

Lyprops tonkineus n. sp. Oblongus, postice parum dilatatus, nitidus, luteo sparse pubescens, dense punctatus, niger. Antennis satis elongatis, subfiliformibus; thorace breve, antice lateraliter subrotundato, angulis anticis rectis; elytris satis brevibus, postice dilatatis, apice attenuatis, irregulariter punctatis. Long 7 mill. Tonkin: Hanoï. — Voisin de L. punctatissimus Pic, prothorax plus transversal, élytres un peu plus longs, etc.

Lyprops subacuminatus n. sp. Oblongus, postice parum dilatatus, niger, nitidus, luteo-pubescens, densissime punctatus. Thorace satis breve, postice strangulato, angulis anticis distinctis; elytris latis, postice dilatatis et apice subacuminatis. Long. 8 mill. ? Java: Koelon. — Diffère de L. punctatissimus Pic par le prothorax moins droit en avant, un peu échancié, les élytres, plus larges et subacuminés au sommet.

Lyprops vicinus n. sp. Oblongo-elongatus, postice minute dilatatus, niger, nitidus, luteo pubescens, fortiter et dense punctatus; antennis validis, satis elongatis; thorace satis breve, postice valde attenuato, angulis anticis prominulis; elytris parum elongatis, postice minute dilatatis, irregulariter punctatis. Long. 7 mill. Java. — Voisin du précédent et distinct, à première vue, par la forme élytrale moins large et un peu plus convexe.

Lyprops borneensis n. sp. Oblongus, nitidus, fere glaber, crebre et fortiter ponctatus, niger, antennis pedibusque rufescentibus. Antennis satis brevibus, subfiliformibus; thorace satis breve, lateraliter sinuato, postice valde attenuato, angulis anticis prominulis, in disco impresso; elytris latis, satis brevibus, apice subacuminatis, antice irregulariter et crebre punctatis, apice punctato plicatis. Long. 7 mill. Bornéo: Brunei. — Espèce très distincte par sa sculpture ainsi que par les angles antérieurs du prothorax saillants.

Lyprops curticollis v. nov. ruficolor. Latus, subnitidus, dense punctatus, aureo pubescens, rufescens. Long. 7 mill. Indes: Ramnad. — Diffère de L. curticollis Frm. au moins par la coloration plus claire.

Lyprops astrolabensis n. sp. Latus, glaber, nitidissimus, minute et sparse punctatus, niger, elytris rufescentibus, tarsis testaceis. Long. 10 mill. Nouvelle-Guinée: Astrolabe. — Voisin de L. atronitens Frm. et distinct, à première vue, par la coloration plus claire des élytres.

Lyprops elongatus n. sp. Elongatus, nitidus, glaber, sat fortiter et sparse punctatus, rufus, antennis nigris, ad basin rufescentibus. Antennis validis, brevibus; thorace subquadrato; elytris satis latis, elongatis, subparallelis, apice breve attenuatis. Long. 7 mill. Congo: Fort Crampel. — Espèce très distincte par sa forme allongée. Peut se placer près de L. madecassus Chat.

Lyprops subparallelus n. sp. Elongatus, nitidus, sparse et minute pubescens, fortiter sat sparse punctatus, rufus, capite thoraceque obscurioribus, antennis nigris. Antennis brevibus, apice valde dilatatis; thorace breve, postice attenuato, lateraliter arcuato; elytris satis latis, subparallelis, apice breve attenuatis. Long. 7 mill. Zanguebar.— Voisin de L. badius Mull., avant-corps plus foncé et élytres sans traces de stries.

Lyprops nitidior n. sp. Elongatus, nitidus, mediocre pubescens, sparse punctatus, rufus, capite thoraceque obscurioribus, pedibus piceis, antennis nigris, ad basin rufescentibus. Long. 8 mill. Zanzibar. — Très voisin du précédent, en diffère par la tête plus large, les élytres à ponctuation presque effacée au sommet, etc.

Disemorpha n. gen. Corpore elongato ; articulo ultimo palparum cultriforme ; elytris lateraliter longe impressis et subopacis, ad basin pro parte fortiter costatis. — Très voisin de Disema Makl s. str., forme moins parallèle et plus déprimée, macule opaque des élytres moins nette et moins limitée, ces organes ayant quelques côtes plus saillantes à la base, etc.

Disemorpha ciliata n. sp. Subparallelus, postice parum dilatatus et apice subacuminatus, nitidus, lateraliter pro parte longe ciliatus, nigro piccus, elytris metallicis, antennis pedibusque pro parte rufescentibus; thorace breve, fortiter et sparse punctato; elytris sat regulariter et mediocre striato-punctatis, lateraliter longe et irregulariter fusco-opaco maculatis, tibiis anticis sinuatis et curvatis, intermediis et posticis minute sinuatis. Long. 11 mill. Brésil.

Disema (1) appendiculata v. nov. atrofemoralis. Femoribus nigris. Brésil.

Disema amazonica n. sp. 3. Elongatus, postice parum dilatatus, nitidus, sparse pilosus, niger, infra corpore elytrisque pro parte castaneis, antennis testaceis. Thorace breve, fortiter et sparse punctato; elytris striato-punctatis, minute tuberculatis et hispidis, lateraliter plaga opaca elongata ornatis; femoribus simplicibus, tibiis

⁽¹⁾ Disema brasiliensis Champ. (nec Pic), in The Ent. Month. Mag., LIII, 1917, p. 149, doit prendre le nom nouveau de Championi mihi. En voici la diagnose latine abrégée: tibiis anticis sinuatis, femoribus intermediis lobatis (non dentatis), antennis mediocre elongatis.

anticis curvatis, posticis sinuatis. Long. 12 mill. Amazones. — Voisin de *D. subopaca* Pic, mais macule opaque des élytres plus longue, moins noire et touchant le bord externe.

Disema serraticornis v. nov. luteofemoralis. Piceus, elytris et infra corpore pro parte antennisque apice brunnescentibus, his brevibus, pedibus castaneis, femoribus luteis, simplicibus; macula opaca elytrorum lata, parum distincta. Long. 10 mill. Brésil.

Disema luteipes n. sp. \circ . Parum elongatus, postice minute dilatatus fere glaber, nitidus, nigro-piceus, thorace pro parte et elytris apice breve, rufescentibus, pedibus luteis, geniculis tarsisque castaneis. Antennis brevibus : oculis satis distantibus ; thorace breve, fortiter et sparse punctato ; elytris striato-punctatis, intervallis latis, subdeplanatis. Long. 9 mill. Brésil. — Paraît voisin de D. incrmipes Chp., en diffère (ex description) par les tibias jaunâtres, la coloration plus foncée des antennes, etc.

Disema latithorax n. sp. Q. Parum clongatus, postice valde dilatatus, apice subacuminatus, fere glaber, nitidus, niger, elytris et infra corpore pro parte castaneis, pedibus rufo-testaceis, tarsis obscuris; thorace breve et lato, in disco mediocre et sparse punctato; elytris punctato-striatis, intervallis latis, subdepressis. Long. 12 mill-Brésil. — Très voisin du précédent, protherax plus large et moins fortement ponctué, elytres plus acuminés à l'extrémité, etc.

Disema semiviridescens n. sp. Q. Oblongus, parum pubescens, nitidus, rufus, elytris in disco late viridimetallicis. Oculis satis approximatis; thorace breve, fortiter sat sparse punctato; elytris postice valde dilatatis, fortiter punctato-striatis, intervallis subconvexis. Long. 10 mill. Guyane Française. — Diffère des précédents par ses élytres de forme plus élargie et en partie métalliques.

Disema cumanensis n. sp. Q Oblongo-elongatus, postice subacuminatus, sparse pubescens, nitidus, rufescens, supra pro majore parte viridi-subæneus; oculis fere contiguis; thorace satis breve, fortiter et sparse punctato, in disco sulcato; elytris striato-punctatis, intervallis subconvexis. Long. 10 mill. Vénézuela. — Très voisin du précédent, yeux plus rapprochés, prothorax moins large, élytres plus acuminés, etc.

Sphragidophorus subænescens n. sp. & Elongatus, subconvexus, parum nitidus, fere glaber, postice longe hirsutus, rufo-castaneus et apice pro parte ænescens, aut viridi-æneus, antennis pedibusque pro parte rufescentibus. Antennis elongatis, subfiliformibus; oculis distantibus; thorace parum breve, fortiter et dense punctato; elytris elongatis, fortiter striato-punctatis, intervallis subconvexis, lateraliter, postice macula opaca—J'attribue à cette espèce, comme \(\varphi \), deux exemplaires de coloration analogue, de forme moins étroite, sans macule opaque.

Colparthrum bifoveifrons v. nov. fenestratum. Elytris antice late nigris et in disco testaceo notatis, postice testaceis et apice nigro maculatis, Brésil. — Cette variété est caractérisée par l'extension de la coloration foncée sur les élytres.

Colparthrum ruficeps v. nov. latenigrum. Elytris plus minusve late nigro trifasciatis, sutura nigra. Brésil. — Chez cette variété la bande antérieure est large et couvre la base, la 2º est également large, plus que la 3º, et les trois sont jointes sur la suture.

Colparthrum venezuelense n. sp. Parum elongatus, nitidus, fere glaber, piceo-subæneus aut rufescens, elytris pallidioribus, antennis ad basin pedibusque luteis. Capite impresso; thorace breve; elytris satis latis, subparallelis, striato-punctatis, intervallis latis; femoribus

parum dilatatis, tibiis anticis et posticis subsinuatis. Long. 8 mill. Vénézuela : Caracas. — Peut se placer près de S. nantense Chp.

Colparthrum tijucanum n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite, antennis elytrisque pro parte rufescentibus, his submetallicis, pedibus pallido-testaceis, apice late piceis. Capite lato, impresso; thorace satis breve, supra proparte impresso; elytris satis latis, lateraliter subsinuatis, antice lineato-punctatis et apice striatis. Long. 9 mill. Brésil: Tijuca. — Très distinct du précédent par sa forme plus allongée et sa coloration élytrale foncée.

Colparthrum Reedi v. nov. bahiense n. sp. Elongatus, hirsutus, nitidus, piceo aut rufescente, subæneus, elytris viridescentibus, antennis ad basin pedibusque pro majore parte luteis. Long. 6-6,5 mill. Brésil: Bahia. — Diffère de C. Reedi Chp. (ex description), par les pattes en majeure partie jaunes et probablement par la forme plus étroite des élytres.

Colparthrum semiænescens n. sp. Elongatus, hirsutus, nitidus, piceus aut castaneus, elytris subæneis, pedibus pro majore parte luteo-testaceis; thorace satis elongato, distincte et irregulariter punctato, elytris striato-punctatis, intervallis satis latis. Long. 6 mill. Brésil. — Distinct du précédent par le prothorax nettement ponctué, la ponctuation moins forte et plus écartée des élytres, etc.

Colparthrum magniceps n. sp. & Elongatus, hirsutus, nitidus, rufescens, capite thoraceque nigris; elytris piceo-æncis, pro parte rufescentibus, antennis nigris, ad basin testaceo notatis, pedibus luteis. Capite lato; thorace elongato, irregulariter punctato; elytris elongatis, mediocre striato-punctatis, intervallis satis latis; femoribus anticis validis. Long. 6 mill. Brésil. — Un peu plus allongé que le précédent avec la tête plus large, les élytres plus parallèles, etc.

Statira subcylindrica n. sp. Angustatus, antice et postice attenuatus, nitidus, fere glaber, niger, supra æneus et pro parte viridi-cupreus. Capite satis lato; thorace elongato, subcylindrico; elytris sat angustatis, apice acuminatis, striato-punctatis, pro parte transverse plicatis; pedibus simplicibus. Long. 12 mill. Brésil. — Espèce particulière, très distincte par sa forme jointe à sa sculpture élytrale. Par sa forme se rapproche de H. variicolor Frm.

Statira minasensis n. sp. Elongatus, nitidus, fere glaber, piceo-subæneus, elytris viridescentibus, antennis piceis, pro parte testaceo annulatis, pedibus pallidis, femoribus piceo notatis; thorace satis breve, fortiter sat sparse punctato; elytris striato-punctatis; pedibus simplicibus. Long. 10 mill. Brésil: Minas. — Forme de S. atripennis Pic, près duquel on peut le placer, mais de coloration tout autre et paraissant glabre.

Statira annulicornis n. sp. Elongatus, nitidus, fere glaber, niger, supra ænco-viridis, antennis piceis, pro parte rufo-testaceo annulatis, articulo ultimo rufo, pedibus piceis; thorace satis breve, sparse punctato; elytris striato-punctatis. Long. 11 mill. Bolivie. — Très voisin du précédent, élytres un peu plus larges, pattes foncées.

Statira mendesensis n. sp. Elongatus, nitidus, fere glaber, niger, elytris, antennis tibiisque pro parte piceis; capite thoraceque subalutaceis et sparse punctatis, illo satis elongato; elytris parum latis, striato-punctatis, apice parum distincte subtuberculatis; pedibus simplicibus. Long. 8 mill. Brésil: Mendes. — Diffère du précédent par la tête plus grosse, les élytres plus élargis et non métalliques.

Statira viridilineata n. sp. Elongatus, nitidus, fere glaber, rufescens, oculis nigris, elytris lateralite et longitudinaliter viridi lineatis; antennis validis; thorace satis breve, minute punctato; elytris subparallelis, striato-punc-

tatis ; pedibus simplicibus. Long. 9 mill. Brésil. — Peut se placer près de S. medialis M. distinct, à première vue, par son prothorax concolore.

Statira cærulea n. sp. Elongatus, nitidus, postice sparse hirsutus, niger, thorace capiteque vage metallicis, elytris cyaneis, minute striato-punctatis. Long. 8 mill. Brésil. — A placer près de sumtuosa M.

Nemostira lucidicollis n. sp. Parum elongatus, nitidus, sparse hirsutus, niger, infra corpore rufescente. Capite elongato, sulcato; thorace sat breve, dilatato-rotundato, fere impunctato, postice transverse sulcato; elytris satis latis, parum elongatis, mediocre punctato-striatis. Long. 6 mill. Gabon (Favarel). — Par sa forme, voisin de N. distincticornis Pic, mais de coloration bien différente avec les élytres moins fortement ponctués, etc.

Glipa Favareli n. sp. Angustatus, subparallelus, parum nitidus, niger, pro parte viridescens aut subcæruleus, thorace albo cincto, elytris antice diverse griseo undulato fasciatis et post medium late transverse griseo fasciatis, infra corpore pro parte pedibusque griseo pubescentibus. Long. 13-14 mill. Gabon (Favarel). — A placer près de G. longipennis Frm., très distinct par les étroites fascies sinuées de la partie antérieure des élytres dirigées en sens différents.

Glipa rufotincta n. sp. Angustatus, postice attenuatus, parum nitidus, niger, pro parte iridescens, elytris antice late rufo tinctis, antennis pedibusque pro parte rufescentibus, thorace griseo-luteo cincto, elytris ad basin, oblique, ad et post medium griseo-luteo fasciatis; abdomine apice pygidioque dense griseo-luteo pubescentibus. Long. 11 mill. Madagascar. — A placer près de G. longipennis Frm., distinct, à première vue, par la coloration en partie roussâtre des élytres.

Glipa batjanensis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, parum nitidus, niger, pro parte iridescens, thorace albo 4 lineato; elytris antice albo sinuato fasciatis et ad medium transverse luteo fasciatis, infra corpore pro parte, pygidio pedibusque albo pubescentibus. Long. 7 mill-Batjan. — A placer près de G. Durvillei Boisd., mais bandes du prothorax grises et base des élytres à dessins gris, au lieu d'avoir une tache jaune.

Glipa Baeri n. sp. Elongatus, postice attenuatus, niger, pro parte iridescens, thorace griseo lineato, elytris ad medium late luteo pubescentibus, antice et postice griseo fasciatis. Long. 11 mill. Manille. — Cette espèce est très distincte de la précédente par la disposition de la pubescence élytrale, celle-ci étant largement jaune sur le milieu et le disque antérieur, cette grande macule jaune étant bordée de gris postérieurement et antérieurement avec, en outre, sur les élytres, des dessins gris remontant vers les épaules.

Glipa borneensis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, niger, thorace griseo lineato, elytris ad basin transverse et apice late luteo pubescentibus, ad medium transverse griseo bifasciatis, sutura pubescens. Long. 6 mill. Bornéo. — Voisin de G. malaccana Pic, moins allongé avec le sommet des élytres pubescent de jaune, ce qui le fait paraître fauve.

Mordella madagascariensis n. sp. Ovatus, postice attenuatus, niger, nitidus, pro parte iridescens, elytris ad humeros oblique rufo maculatis, ad medium et apice transverse luteo fasciatis. Long. 4 mill. Tananarive. — A placer près de M. compacta Frm.

Mordellistena diegosa n. sp. Elongatus, subparallelus, niger, capite, thorace, abdomine apice pygidioque pro parte rufis; pygidio breve, tibiis posticis 3-strigosis. Long. 6 mill. Diego-Suarez. — Espèce très distincte de celles décrites de Madagascar par sa coloration.

Mordellistena rufomaculata n. sp. Elongatus, postice attenuatus, niger, iridescens, capite, thorace antice, abdomine apice pygidioque ad basin rufis; pygidio satis breve; tibiis posticis 4-strigosis. Long. 4 mill. Diego-Suarez. — Voisin du précédent.

Mordellistena madecassa n. sp. Elongatus, postice attenuatus, rufescens; pygidio satis prominulo; tibiis posticis nigro 5-strigosis. Long. 3 mill. Fort Dauphin. — Peut se placer près de M. canellina Frm.

Mordellistena atroapicalis n. sp. Angustatus, subparallelus, testaceus, oculis, antennis apice elytrisque apice nigris. abdomine apice, tibiis tarsisque posticis pro parte brunnescentibus; tibiis posticis 4-strigosis. Long. 5 mill. Gabon. — Espèce très distincte par sa coloration.

Strongylium nigripenne n. sp. Elongatus, postice valde attenuatus, parum nitidus, niger; capite thoraceque densissime punctato-rugulosis, illo sulcato; elytris parum latis, fortiter irreguraliter et dense lineato-impressis; pedibus satis brevibus. Long. 12 mill. Côte-d'Ivoire. — Ressemble à S. infoveatum Pic, prothorax moins large, élytres plus noirs et ornés d'impressions plus profondes et plus rapprochées.

Strongylium multiimpressum. n. sp. Elongatus, subparallelus, postice attenuatus, nigro-cœruleus, supra æneus, abdomine apice testaceo, tibiis anticis, femoribus tibiisque intermediis et posticis pro parte rufis; capite thoraceque dense ruguloso-punctatis, illo sulcato; elytris antice punctato-sulcatis, postice carinatis, ad suturam quadri impressis; pedibus elongatis. Long. 22 mill. Chine. Voisin de S. Schiodtei M., mais prothorax sans fossette, pattes autrement colorées, etc.

Strongylium singularicolle n. sp. Parum elongatus, ni-

ger, thorace elytrisque ænescentibus; antennis satis elongatis; capite thoraceque densissime punctato-rugulosis, parum nitidis; thorace breve, in disco fortiter excavato et sulcato; elytris nitidis, latis, satis brevibus, ad suturam longitudinaliter impressis, striato-punctatis; pedibus satis brevibus. Long. 14 mill. Côte d'Ivoire. — Espèce très distincte par sa structure prothoracique et pouvant prendre place près de S. forcipicolle Frm.

Strongylium rufum n. sp. Elongatus, parallelus, nitidus, rufus, infra corpore, antennis antice, pedibus intermediis posticisque nigris. Antennis apice paulo dilatatis, satis brevibus; capite foveolato, dense punctato; thorace breve, fortiter et dense punctato; elytris parum latis, fortiter crenata-striatis, intervallis carinatis; pedibus intermediis satis elongatis. Long. 10 mill. Congo. — Voisin de S. Mocquerysi Pic, pattes intermédiaires moins longues, prothorax plus transversal, écusson roux, au lieu d'être foncé, etc.

Strongylium subdiscoidale n. sp. Parum elongatus, nitidus, niger, thorace lateraliter late, elytris apice in discolonge et femoribus pro parte rufis; capite thoraceque mediocre sat sparse punctatis, illo breve; elytris satis latis, minute striato-punctatis, intervallis latis; pedibus anticis validis. Long. 17 mill. Congo Portugais. — Cette espèce, très distincte par sa coloration, peut prendre place près de S. geniculatum Chevr.

Strongylium cyanipes v. nov. annulipes. Elongatus, niger, parum nitidus et minute punctatus, femoribus ad medium late rufis. Côte d'Ivoire.



TABLE

POUR LE VINGT-CINQUIÈME FASCICULE

												-,			l'age s.
Introduction															1
Descriptions	ab	ré	gé	es	di	ve	rse	S							2





EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 4 francs)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

VINGT-SIXIÈME FASCICULE

(12 décembre 1917)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE» CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1917 Tous droits réservés CANAL DE L'ANDRE

595,76 P58m pt. 26

INTRODUCTION

Je décris plus loin quelques espèces ou variétés nommées, mais que je crois inédites, par Portevin (dont je possède la collection) ou par A. Fairmaire : celle nommée par ce dernier a été acquise avec la collection des Hétéromères de Bonneuil. Tous les types font partie de ma collection.

Je n'ai pas à répéter ici quelles sont les raisons qui me font continuer de décrire, et brièvement, la nouvelle série de nouveautés faisant l'objet du présent fascicule. Que les esprits critiques veuillent bien m'en excuser!

Je pense pouvoir faire imprimer sans trop tarder, après l'apparition de celui-ci, un nouveau fascicule, et il est possible qu'ensuite une interruption se produise pour cette publication. Le temps que je puis consacrer à l'entomologie risque d'être de plus en plus parcimonieusement mesuré dans le courant de 1918.

Je n'ai pas trop l'habitude de corriger les coquilles, cependant la description précédente de Sphingidophorus subænescens (Mél. 25, p. 18) ayant été un peu trop réduite à l'impression, je crois devoir la compléter ici des mots sautés qui sont: « fulva ornatis pedibus simplicibus. Long. 8 mill. Brésil. »

DESCRIPTIONS ARRÉGÉES DIVERSES

Thanatophilus irregularis (Portevin). Oblongus, niger, pro parte griseo-holosericeo pubescens, elytris irregulariter costatis, postice impressis et apice, ad suturam, breve prolongatis. Long. 10 mill. Japon. — Par sa structure élytrale intermédiaire entre *T. auripilosus* Port. et lapponicus L.

Diamesus osculans v. nov. reductus. Elytris minute et fere indistincte rufo notatis. Sumatra.

Necrophorus didymus v. nov. peruvianus. Niger, elytris indistincte maculatis. Pérou. — Variété extrême, à élytres foncés, dépourvus de macules orangées distinctes.

Necrophorus insularis v. humeralis (Portevin). Fronte nigro, elytris piceis, antice et postice aurantiaco fasciatis (fascia antica nigro maculata), epipleuris aurantiacis. Java (ex coll. Portevin). — Ressemble à N. occillatus Frm. et distinct, à première vue, par le front non maculé de roux.

Oneilia Bedeli (Portevin). Corpus pubescens, elytra punctato-rugulosa, labro distincte, thorace lateraliter sinuato. Piceo-subænescens, pro parte lateraliter rufo cinctus, antennis pedibusque testaceis; capite thoraceque fortiter et sparse punctatis, illo marginato, convexo, postice distincte attenuato; elytris subovatis, marginatis. Long. 3 mill. Afrique Australe: Dunbrody (ex coll. Portevin). — Placé par l'auteur à côté de son genre Agyrtodes dont il est très distinct par la forme de son prothorax rétrécivers les angles postérieurs, la sculpture élytrale, la tête à labre très distinct.

Dissochætus dubius (Portevin). Oblongo-ovatus, parum nitidus, luteo pubescens, nigró-piceus, thorace postice et lateraliter, elytris ad basin late pedibusque pro parte rufescentibus; antennis ad basin tarsisque testaceis. Long. 3 mill. Brésil (ex coll. Portevin). — Voisin de D. latus Port., plus allongé, prothorax en partie foncé, etc.

Scaphidium bisbimaculatum n. sp. Satis latus, nitidus, rufo-testaceus, oculis, antennis apice geniculisque posticis nigris, thorace in disco nigro bimaculato; elytris ad medium pygidioque piceo maculatis; elytris in disco lineato punctatis. Long. 6 mill. Brésil. — Voisin de S. bipunctatum Redt., mais élytres bimaculés de noir.

Scaphidium semilimbatum n. sp. Parum latus, nitidus, rufus, oculis, antennis apice et infra corpore pro parte nigris, thorace in disco nigro bimaculato et ad basin nigro marginato; elytris ad suturam, ad basin lateraliter, antice et apice nigro cinctis, ad medium nigro fasciatis, in disco minute punctatis. Long. 5 mill. Chine. — Espèce à dessins élytraux rappelant ceux de S. madanense Ach. mais avec une fascie médiane externe noire, au lieu de macules, prothorax autrement coloré, etc.

Scaphidium madecassum n. sp. Parum latus, nitidus, rufus, antennis apice nigris, elytris ad suturam et antice nigro notatis, distincte lineato punctatis. Long. 4 mill. Madagascar. — Voisin de pygiale Pic, élytres à coloration noire moins étendue et plus fortement ponctués.

Chelonarium obscuripenne n. sp. Ovato-elongatus, nitidus, mediocre pubescens, rufescens, elytris pro majore parte piceis, tarsis testaceis; thorace subarcuato-sinuato, irregulariter punctato; elytris satis elongatis, ad basin impressis, postice mediocre attenuatis, antice minute et sparse albo maculatis, postice transverse lineato albo maculatis. Long. 6 mill. Formose. — Peut se placer près de C. indicum Grouv., distinct, à première vue, par la coloration bicolore du dessus du corps.

Hyporrhagus subopacus n. sp. Elongatus, subopacus, parum pubescens, rufescens, thorace in disco brunnescente; prothorace transverso, mediocre sat sparse punctato, angulis anticis rotundatis, haud productis; scutello triangulare; elytris elongatis, apice attenuatis, minute striatis et lineato punctatis. Long. 5 mill. Brésil. — Sans doute voisin de H. Mathani R. Ob. en diffère au moins par la coloration différente.

Monomma fulvum n. sp. Oblongus, nitidus, glaber, fulvus; thorace breve, fortiter sat dense punctato; elytris satis latis, apice attenuatis, distincte marginatis, striatopunctatis, punctis pro parte latis. Long. 4 mill. Indes: Malabar. — A placer près de M. laosense Pic, coloration différente et ponctuation plus distincte.

Ennearthron sinense n. sp. Robustus, convexus, parum nitidus, breve hirsutus, piceus, antennis pedibusque testaceis; capite in mare antice breve bicornuto; supra fortiter et pro parte rugoso punctatus. Long. 3 mill. Yunnan. — Près de E. tabelliferum Mell. mais avant-corps différent, forme du corps non subparallèle, etc.

? Ennearthron multidentatum n. sp. Robustus, convexus, parum nitidus, minute hirsutus, piceus, elytris pedibusque pro parte rufescentibus; capite 4-dentato; thorace dense punctato, antice bicornuto; elytris fortiter sat dense punctatis. Long. 3 mill. Yunnan. — Diffère du précédent par la structure de sa tête et le prothorax orné de 2 cornes robustes.

Macrocis grandicornis n. sp. Robustus, convexus, sat longe hirsutus, nigro-piceus, abdomine, pedibus et antennis rufescentibus ; capite excavato et longe bicornuto ♂, deplanato et antice marginato ♀ (cornis latis, apice subarcuatis) ; thorace breve, fortiter punctato ; elytris brevibus, irregulariter punctatis. Long. 3 mill. Guyane Française. — Plus robuste que M. testaceimembris Pic, avec les cornes plus fortes.

Macrosilis brevior n. sp. Parum latus, nitidus, rufo-testaceus, antennis pro majore parte, oculis, elytris tarsisque nigris, geniculis brunnescentibus; thorace antice valde attenuato, lateraliter distincte inciso; elytris antice brevibus, ruguloso punctatis, lateraliter sinuatis et marginatis. Long. 8 mill. Formose. — Très voisin de M. Fortunei Pic, élytres plus courts, prothorax assez fortement incisé vers le milieu d s côtés.

Cantharis explanaticollis n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nitidus, cyaneo-metallicus, elytris viridescentibus, thorace lateraliter late abdomineque rufo-testaceis; thorace breve et lato, lateraliter explanato et late impresso. Long. 20 mill. Formose. — Voisin de C. (Themus) cyanipennis Mots., prothorax plus large et de sculpture différente, abdomen roux.

Cantharis testaceohumeralis n. sp. Elongatus, nitidus, subsericeo pubescens, testaceus, antennis, capite et pedibus pro parte nigris; elytris nigris, ad humeros breve testaceo notatis (forma typica), aut concoloribus (v. nov. subsericea); thorace parum breve, antice subarcuato et marginato, postice impresso; elytris elongatis, subparallelis. Long. 8-10 mill. Malacca. — A placer près de C. longipennis Frm. distinct, à première vue, par la tête foncée.

Xamerpus perforatus n. sp. Minutus, convexus, nitidus, longe griseo hirsutus, fortiter et parum dense punctatus, rufo-brunneus, pro parte dilutior, antennis pedibusque testaceis. Long. 2 mill. Ceylan. — Très distinct de X. Maindroni Pic, par la ponctuation plus profonde et moins dense du prothorax ainsi que par les élytres immaculés.

Dasytiscus atrotibialis n. sp. Elongatus, metallicus, æneo-viridescens, griseo pubescens et nigro hirsutus; antennis pro parte et femoribus testaceis (forma typica), aut femoribus posticis metallicis (v. nov. diversipes). Long. 3,5 mill. Chine: Yunnan. — A placer près de D. sparsehirsutus Pie.

Attalus rufoapicalis n. sp. Elongatus, nitidus, sparse griseo pubescens, pro parte hirsutus, nigro-subæneus : elytris apice rufo notatis (forma typica), aut concoloribus (v. nov. inapicalis) Long. 3 mill. Formose. —Par sa forme se rapproche de A. niponensis Pic, mais tout autre par sa coloration.

Hedybius s. g. Hedybioattalus. Tarsis anticis 5 articulatis, articulo 2° ♂ sat longe producto ; capite mediocre excavato et diverse cornuto ; thorace postice instrangulato, subarcuato. — Diffère de Hedybius Er. par le prothorax non nettement rétréci en arrière, la tête moins robuste, etc.

Hedybioattalus testaceicornis n. sp. 3. Parum elongatus, nitidus, grisco pubescens et fusco hirsutus, niger, elytris cæruleis, antennis pedibusque pro majore parte testaceis, capite pallido, in disco et postice nigro, illo minute excavato et antice cornuto; antennis elongatis, dentatis; thorace fere impunctato, postice lateraliter albo marginato. Long. 4 mill. Chine. — Voisin de II. sinensis Pic (décrit comme Attalus Er.), de forme plus allongée avec les membres plus clairs et la tête de structure différente.

Malachius lineaticollis n. sp. Elongatus, parum nitidus, griseo-pubescens et nigro hirsutus, viridescens, capite antice, antennis infra, thorace (illo in disco lineato virescente) elytrisque apice luteis. Antennis ♂ subpectinatis, ♀ simplicibus ; elytris ♂ apice incisis et nigrospinosis. Long. 5,5-6 mill. Formose. — Voisin de Malabellicornis Sols., antennes plus robustes à la base, prothorax orné d'une bande métallique éloignée du bord antérieur.

Pseudoechthistatus n. gen. Thorace elongato, in disco intuberculato, lateraliter longe dentato; elytris ad basin tuberculatis, apice subacuminatis, inarmatis. — Caractères généraux de Echthistatus Pascoe, dont il a entre autres particularités communes un fort tubercule lisse sur la base de chaque élytre, mais distinct, à première vue, par ces organes non épineux au sommet, ainsi que par le prothorax dépourvu de nodosités discales.

Pseudoechthistatus obliquefasciatus n. sp. Oblongo-elongatus, niger, pro parte et irregulariter luteo maculatus, elytris ad medium oblique albido fasciatis et ante apicem albido maculatis. Long. 18 mill. Chine: Tali.

Ocheutes fasciculatus n. sp. Elongatus, niger, pro parte glaber, pro parte griseo aut fulvo pubescens, elytris postice et lateraliter albo notatis; thorace in disco multiplicato et lateraliter dentato; elytris subparallelis, apice truncatis et pilosis, ad basin atro fasciculatis, irregulariter punctatis. Long. 18 mill. Thibet. — Paraît différer de O. scupuliferus Thoms. (ex description) par la forme plus allongée, les élytres ornés chacun d'un gros et d'un petit fascicule, à revêtement différent.

Pachyosa diversesparsa n. sp. Satis brevis, niger, pro parte glaber, pro parte griseo aut fulvo pubescens; antennis corpore longioribus, albo annulatis; thorace breve, in disco minute tri tuberculato, lateraliter subdentato; elytris brevibus, apice attenuatis, multi nigro maculatis et griseo undulatis; pedibus diverse nigro notatis. Long. 12 mill. Chine: Yunnan. — Très distinct de P. cervinopicta Frm. (ex description) par l'aspect un peu brillant et les dessins des élytres bien différents, non en forme de fascies.

Hecyrida formosana n. sp. Parum elongatus, satis latus, niger, diverse rufo maculatus, griseo aut fusco pubescens: vertice sulcato et rufo maculato; thorace breve, inæquale, lateraliter sinuato et bituberculato; elytris subparallelis, apice subtruncatis, ad basin minute plicato-elevatis et rufo lineatis, ante apicem rufo sinuatis; pedibus nigris, rufo notatis. Long. 18 mill. Formose. — Très distinct de H. asiatica Pic par les antennes plus longues at-

teignant l'extrêmité des élytres et par le revêtement différent.

Pygospermophagus n. g. Coxis anticis contiguis; antennis brevibus; tibiis infra excavatis et longe ciliatis, posticis bispinosis; pygidio prominulo, e segmentis duabus composito.

Ce nouveau genre, qui se rapproche de Spermophagus Schn. par ses éperons mobiles, s'en distingue, à première vue, en outre de ses tibias excavés et ciliés, par le pygidium saillant et très découvert, paraissant composé de deux segments, la partie antérieure étant déprimée et munie, de chaque côté, d'une bande pubescente visible derrière les élytres, tandis que le pygidium proprement dit est un peu surélevé et peu incliné à la base.

Pygospermophagus brevicornis n. sp. Oblongus, niger, sat irregulariter fulvo aut griseo pubescens; antennis brevibus; thorace breve, antice attenuato, sat dense et pro parte fortiter punctato; elytris thorace distincte latioribus, satis elongatis, fortiter striatis, intervallis pro parte fortiter et sparse punctatis; pygidio valido, rugoso-punctato. Long. 5 mill. environ. Magelies Bergen.

Spermophagus madecassus n. sp. Latus et brevis, parum nitidus, minute et sparse pubescens, niger, pro parte sat dense et minute punctatus, pro parte sparse et fortiter punctatus; antennis brevibus; thorace breve, transverso, antice attenuato, ad basin subimpresso; elytris latis et brevibus, striatis; pygidio dense punctato; spinulis rufis. Long. 3 mill. Madagascar: Tananarive. — Peut se placer près de S. cicatricosus Gylh., mais stries et ponctuation différentes.

Spermophagus tonkineus n. sp. Subovatus, niger, vage subænescens, fulvo aut griseo pubescens, elytris griseo subfasciatis. Long. 2 mill. Tonkin. — Cette espèce et les 2 suivantes, qui paraissent se rapprocher de S. niger Mots., ont de commun les élytres à reflets plus ou moins bronzés.

Spermophagus subænescens n. sp. Subovatus, niger, vage ænescens, fulvo aut griseo pubescens, elytris ad basin et ad medium sparse et parum distincte albonotatis. Long. 2 mill. Java.

Spermophagus æneipennis n. sp. Subovatus, niger, supra distincte ænescens, sparse fulvo-luteo pubescens aut griseo pubescens, elytris irregulariter albido submaculatis. Long. 2 mill. Ceylan.

Spermophagus rufipennis n. sp. Subovatus, sat sparse et regulariter griseo pubescens, niger, antennis ad basin, pedibus anticis et intermediis (tarsis aliquot piceis), femoribus posticis pro parte, abdomine pygidioque plus minusve rufis; thorace postice parum distincte (forma typica), aut multi (v. notatithorax), rufo notatis. Long. 2,5 mill. Cochinchine. — Espèce distincte entre toutes par sa coloration; à placer près de S. bimaculatus Pic et espèces voisines.

Spermophagus ceylonicus n. sp. Subovatus et latus, niger, sparse griseo-albido pubescens et pro parte multi griseo-albido maculatis ; antennis brevibus ; thorace breve, antice paulo attenuato, irregulariter punctato ; elytris punctato-striatis, griseo-albido maculatis ; pygidio ruguloso et dense punctato, parum pubescente ; spinulis rufis. Long. 2,5 mill. Ceylan. — Peut se placer près de S. tessellatus Mots., mais élytres mouchetés, au lieu d'être fasciés, de blanchâtre.

Spermophagus formosanus n. sp. Ovatus, niger, vage subænescens, supra sparse griseo notatus, infra dense pubescens, ad medium denudatus; antennis elongatis; thorace satis breve, antice attenuato, fortiter sparse punctato; elytris subovatis, punctato striatis, ad basin ad et post medium transverse maculatis; spinulis rufis. Long. 2 mill. Formose. — Moins large, plus brillant que le précédent avec les macules plus allongées et moins nombreuses,

Spermophagus formosanus v. nov. subundulatus. Maculis griseis elytrorum plus minusve junctis. Formose. — Les dessins gris des élytres, plus rapprochés que d'ordinaire, forment des sortes de fascies irrégulières.

Spermophagus negligens n. sp. Subovatus, niger, supra albido et irregulariter fasciatus, infra sat dense albido pubescens; antennis satis elongatis; thorace parum breve, antice attenuato; elytris punctato-striatis, ad medium transverse et irregulariter undulato bifasciatis; spinulis rufis. Long. 2 mill. Ile Lombok. — Voisin du précédent, moins ovalaire et plus noir, dessins différents.

Spermophagus negligens v. nov. andamensis. Oblongo-ovatus, niger, supra albido maculatus. Iles Andaman.
— De forme plus allongée que la forme type avec les élytres maculés, et non subfasciés, de noir.

Spermophagus excavatus n. sp. Subovatus et latus, nitidus, niger, parum pubescens, in elytris disperse et vage albo maculatus; antennis satis elongatis; thorace breve, transverso, pro parte minute, pro parte fortiter et sparse, punctato, ad basin postice impresso; elytris latis et brevibus, pro parte minute et pro parte fortiter et sparse punctatis, minute striatis, ad suturam excavatis; spinulis rufis. Long. 3 mill. environ. Sumatra. — Voisin de S. Kannegieteri Pic, mais élytres plus fortement creusés vers la suture et ornés de mouchetures grises.

Spermophagus sparsemaculatus n. sp. Subovatus, sat dense luteo aut albido pubescens, in elytris disperse albo maculatis, niger, femoribus anticis rufo-tinctis; spinulis rufis. Long. 3,3 mill. Sumatra. — Voisin du précédent, moins large avec le pygidium plus long, densément ponctué, le revêtement différent, les élytres à peine excavés et seulement en arrière.

Spermophagus multiguttatus n. sp. Oblongo-ovatus, niger, griseo pubescens, thorace elytrisque multi griseo maculatis; pygidio ad basin luteo ciliato; spinulis tes-

taceis. Long. 3 mill. Afrique Australe. — Très voisin de S. albopunctatus Mots., forme un peu plus large, pygidium différemment, et peu, pubescent, frangé à la base de longs poils jaunâtres.

Spermophagus multipunctatus n. sp. Subovatus, niger, griseo pubescens, pro parte denudatus, pygidio ad basin luteo pubescente; thorace satis breve, antice attenuato, pro parte disperse-punctato; elytris striatis; infra corpore multi nigro punctato; spinulis testaceis. Long. 2 mill. environ. Sénégal. — Cette petite espèce est très distincte par les mouchetures irrégulières grises des élytres et par une forte ponctuation noire espacée sur la pubescence grise du dessous du corps.

Spermophagus atromaculatus n. sp. Oblongo-ovatus, niger, luteo aut griseo sat regulariter et parum dense pubescens, femoribus anticis et intermediis, abdomine pygidioque rufis, illo nigro maculato; spinulis testaceis. Long. 3,5 mill. Sumatra. — Espèce très distincte par la coloration de son pygidium rousse avec une macule médiane noire; peut se placer près de S. albopunctatus Mots.

Spermophagus testaceiventris n. sp. Oblongo-ovatus, niger, luteo aut griseo pubescens, elytris minute et sparse albo maculatis, scutello albo, abdomine pygidioque testaceis; spinulis testaceis. Long. 3 à 3,5 mill. Chine: Yunnan. — Voisin de S. rufiventris Boh., distinct, à première vue, par les membres entièrement noirs et les élytres brièvement maculés de blanc.

Spermophagus testacticolor n. sp. Elongatus, testaceus, sat dense et regulariter griseo pubescens, oculis nigris ; antennis elongatis ; thorace transverso, dense punctato ; elytris elongatis, postice attenuatis, striatis, intervallis dense punctatis. Long. 3 mill. Japon : Kioto. — Espèce, par sa coloration générale claire, se rapprochant de S. longissimus Pic, moins robuste, prothorax plus densément ponctué, pygidium plus saillant, etc.

Gipa balabacana n. sp. Nigro iridescens, capite thoraceque dense luteo pubescentibus et nigro maculatis; elytris antice undulato-fasciatis, ad et post medium apiceque transverse griseo fasciatis; antennis pedibusque nigris. Long. 10 mill. Ile Balabac. — Voisin de G. malaccana Pic, mais fascie anteapicale non sinuée, subarquée, avec la précédente droite.

Glipa malaccana v. nov. semirecta. Fascia prima transversa elytrorum recta. Ile Banguey. — Diffère de la forme type par la première fascie pubescente des élytres droite, au lieu d'être sinuée.

Glipa Gounellei n. sp. Elongatus, postice strangulatus, et attenuatus, nigro-iridescens, pro parte griseo pubescens; elytris ad basin transverse luteo et griseo bifasciatis, longitudinaliter lineatis, ad medium oblique luteo et griseo bifasciatis; antennis pedibusque nigris. Long. 12 mill. Brésil (Gounelle). — Très voisin de G. 4-fasciata Chevr., mais bandes grises à fond jaunâtre avec une ligne pubescente longitudinale supplémentaire reliant les fascies 2 et 3.

Glipa subsinuata n. sp. Elongatus, postice attenuatus, nigro-iridescens, clytris in disco antice luteo notatis, pro parte grisco pubescens; capite thoraceque undulato pubescentibus, elytris antice oblique aut undulato grisco bifasciatis, ad et post medium sinuato bifasciatis et apice grisco notatis; antennis pedibusque nigris. Long. 10 mill. Guyane Française. — Distinct du précédent, par les élytres non étranglés, les fascies grises des élytres différentes, la 4º sinuée et oblique rapprochée du sommet qui, en outre, est pubescent.

Glipa testaceicoxis n. sp. Elongatus, postice valde attenuatus, nigro-iridescens, pro parte griseo pubescens, antennis ad basin, palpis, coxis et femoribus anticis femoribusque intermediis supra testaceis; elytris (defloratis) parum distincte griseo fasciatis. Long. 10 mill. Java. —

Cette espèce, dont les élytres sont déflorés, ce qui rend leurs dessins indistincts, se distingue facilement de G. Sauteri Pic par la coloration des pattes intermédiaires.

Glipa rufonotata n. sp. Parum elongatus, postice attenuatus, nigro-iridescens, elytris in disco late rufescentibus, pro parte griseo pubescens, antennis ad basin pedibusque anticis pro parte rufescentibus; elytris antico indistincte fasciatis, ad et post medium parum distincte rufo-luteo fasciatis. Long. 8 mill. Sumatra. — Très voisin de G. formosana Pic, élytres moins longs, à dessins différents.

Mordella aureofasciata n. sp. Parum elongatus, postice attenuatus, nigro-iridescens, pro parte griseo pubescens; elytris antice aureo undulato-fasciatis et postice transverse aureo fasciatis. Long. 7-8 mill. Brésil. — Peut se placer près de M. 4-pustulata Maek., élytres à dessins dorés et différents, ceux-ci entourant, sur la base, une macule noire.

Mordella multiatronotata n. sp. Satis elongatus, postice minute attenuatus, nigro-iridescens, pro parte luteo pubescens, femoribus anticis pro parte, thorace lateraliter, abdomine pygidioque (his nigro maculatis) rufo-testaceis, elytris rufo-testaceis, aureo pubescentibus, ad basin infra humeros et in disco, ad medium in disco et apice nigro maculatis. Long. 8 mill. Brésil. — Espèce très distincte par sa coloration jointe aux macules noires des côtés de l'abdomen.

Mordella sinensis n. sp. Satis brevis, apice paulo attenuatus, niger, capite antice antennisque ad basin testaceis, elytris ad humeros rufo notatis. Long. 5 mill. Chine: Yunnan. — Peut se placer près de M. madagascariensis Pic, moins trapu et dessins des élytres différents.

Mordellistena rufosuturalis n. sp. Elongatus, rufescens, pro parte iridescens, antennis pedibusque 4 anterioribus pallidioribus ; elytris nigris, ad suturam et apice rufo

. notatis ; tibiis posticis 5 strigosis. Long. 4 mill. Madagascar. — A placer près de *M. suturella* Frm. et distinct, à première vue, par les élytres sans bordure latérale rousse.

Mordellistena atrolateralis n. sp. Elongatus, griseo aut fusco pubescens, testaceus, capite thoraceque in disco nigro lineatis; elytris ad suturam et fateraliter nigro cinctis; pectore, femoribus posticis abdomineque nigro notatis; tibiis posticis tristrigosis. Long. 3 mill. Tananarive.

Voisin du précédent, très distinct par sa coloration et les rayures moins nombreuses des tibias postérieurs.

Mordellistena atrolateralis v. nov. subobliterata. Pro parte niger, pro parte testaceus, capite testaceo, nigro maculato : thorace nigro, testaceo notato ; elytris nigris, ad humeros breve testaceo notatis. Madagascar.

Mordellistena immaculaticeps n. sp. Elongatus, subparallelus, testaceus, infra corpore pedibusque posticis pro parte nigris; elytris nigris, ad humeros breve testaceo notatis. Long. 2,5 mill. Tananarive. — Diffère, à première vue, du précédent par la tête entièrement testacée.

Mordellistena testaceicolor n. sp. Elongatus, postice distincte attenuatus, testaceus, oculis nigris ; tibiis posticis nigro tristrigosis. Long. 3 mill. Madagascar. — Diffère du précédent, en plus de la coloration générale testacée, par les élytres nettement atténués.

Mordellistena malaccana n. sp. Elongatus, postice attenuatus, testaccus, oculis elytrisque apice minute nigris; tibiis posticis oblique nigro tristrigosis. Long. 3 mill. Malacca. — Voisin du précédent, rainures des tibias postérieurs plus obliques.

Mordellistena brunneocephala n. sp. Angustatus, subparallelus, testaceus, capite, antennis apice, pedibus et infra corpore pro parte brunnescentibus, thorace in disco vage brunneo maculato; tibiis posticis pilosis, bistrigosis. Long. 3 mill. Tonkin. — Voisin des précédents. Mordellistena Dohertyi n. sp. Parum elongatus, postice minute attenuatus, griseo pubescens, testaceus, oculis, elytris, corpore infra et pedibus pro parte nigris, tibiis posticis oblique nigro tristrigosis. Long. 4 mill. Malacca (Doherty). — Ressemble à M. diegosa Pic, en diffère par sa coloration moins foncée en dessous avec la forme du corps, élytres surtout, moins allongée.

Pseudolagria atra n. sp. Elongatus, nitidus, niger, femoribus ad basin tibiisque pro parte testaceis; thorace breve, irregulariter, pro parte sat dense, punctato-impresso; elytris elongatis, parallelis, dense ruguloso-punctatis; pedibus gracilibus, pilosis. Long. 8 mill. Brésil. — Voisin de *P. flavomarginata* Chp. et distinct, à première vue, par sa coloration foncée.

Pseudolagria foveithorax n. sp. Oblongus, nitidus, niger, collo, thorace et femoribus ad basin pro parte rufo testaceis; antennis satis brevibus: thorace breve, postice in disco bifoveato, ad basin sinuato et sulcato: elytris latis, fortiter punctatis, vage subviolaceis. Long. 8 mill. Brésil.

— Paraît différer de toutes les espèces du genre par le protnorax bifoveolé et les élytres moins allongés.

Pseudolagria latipennis n. sp. Oblongus, nitidus, niger, collo, thorace et femoribus ad basin pro parte rufo-testaceis; thorace breve et lato, in disco postice impresso, ad basin sinuato et sulcato; elytris latis, in disco vage brunnescentibus. Long. 7 mill. Brésil. — Diffère du précédent par le prothorax plus large, non bifoveolé et le disque des élytres plus clair que le reste.

Chlorophila ingeniculata n. sp. Elongatus, viridi-metallicus, antennis pedibusque testaceis, elytris opacis testaceo limbatis; capite ruguloso, subnitido; thorace parum elongato, subnitido, multiplicato, in disco minute sulcato; elytris modice elongatis, substriatis; abdomine pro majore parte aurato. Long. 14 mill. Chine. — Très voisin de C. carolina Frm., mais bordure latérale jaune des élytres atteignant la base, genoux non rembrunis, etc.

Chorophila viridissima v. nov. bicoloripes. Pedibus testaceis, femoribus apice metallicis. Japon.

Chorophila viridissima v. nov. obscuripes. Antennis apice pedibusque pro majore parte nigris. Japon.

Statira atripes n. sp. Elongatus, nitidus, sparse hirsutus, rufus, antennis ad medium, oculis pedibusque nigris; thorace elongato; elytris apice breve mucronatis, lineato punctatis, postice mediocre impressis aut tuberculatis; pedibus simplicibus, tibiis plus minusve arcuatis. Long. 11 mill. Brésil: Tijuca. — Peut se placer près de S. armata Makl., facilement distinct par la coloration entièrement foncée des pattes.

Statira bifoveolata n. sp. Elongatus, nitidus, postice sparse hirsutus, rufescens, elytris iridescentibus, oculis a itennisque pro majore parte nigris; thorace parum elongato, in disco postice bifoveolato, pro parte picescente; elytris lineato punctatis et late impressis, apice subtuberculatis; pedibus simplicibus. Long. 10 mill. Brésil. — Voisin de S. catenata Makl. et distinct, à première vue, par son prothorax bifovéolé.

Statira testaceicolor n. sp. Elongatus, nitidus, fere glaber, testaceus, oculis nigris ; thorace parum elongato ; elytris punctato-striatis ; pedibus simplicibus. Long. 10 mill. Brésil. — Cette espèce, qui se distingue par sa coloration et ses intervalles des élytres presque tous sans points, peut se placer près de S. gracilis M.

Statira semiopaca n. sp. Elongatus, pro parte subopacus, pro parte nitidus, sparse hirsutus, nigro-piceus, capite antice, antennis pedibusque pro parte rufescentibus; capite postice thoraceque densissime punctatis, subopacis: elytris striato-punctatis, intervallis pro parte et sparse punctatis; pedibus, simplicibus. Long. 12 mill. Brésil. — A placer près de S. flavicornis M., mais front non impressionné, élytres non obsolètement ponctués vers la suture, etc.

Statira semiatra n. sp. Elongatus, pro parte subopacus, pro parte nitidus, sparse hirsutus, pallido-testaceus, capite postice, thorace abdomineque pro parte nigris; capite thoraceque dense punctatis, subopacis; elytris nitidis, striato-punctatis, intervallis pro parte et fortiter sparse punctatis; pedibus simplicibus. Long. 9-10 mill. Brésil Jatahy. — Très distinct du précédent par sa coloration.

Statira Duhanti n. sp. Elongatus, nitidus, albo hirsutus, rufescens, infra corpore pedibusque pro parte piceis, oculis nigris, magnis; capite lato, inter oculos impresso; thorace satis breve, fortiter sat sparse punctato; elytris striato-punctatis. Long. 8 mill. Brésil. — Voisin de annulicornis Pic, mais tête impressionnée, yeux très gros, corps hérissé de poils blancs, etc.

Statira alutaceicollis n. sp. Elongatus, nitidus, sparse hirsutus, rufo-castaneus, antennis pedibusque pro parte pallidioribus; capite lato, subalutaceo; thorace satis breve, alutaceo, medio canaliculato; elytris striato-punctatis; pedibus simplicibus. Long. 7 mill. Brésil. — Voisin des précédents, mais distinct, à première vue, par son prothorax alutacé et sillonné.

Statira bernardana n. sp. Elongatus, nitidus, hirsutus, rufo-testaceus, oculis elytrisque nigris; capite lato; thorace sat breve, fortiter sat sparse punctato; clytris elongatis, minute striato-punctatis, intervallis pro parte punctatis et subtuberculatis; pedibus gracilibus. Long. 6-7 mill. Brésil. A placer près de S. apicipennis Pic.

Statira bilineaticollis n. sp. Elongatus, parum nitidus, apice hirsutus, testaceus, tarsis anticis oculisque nigris, thorace lateraliter nigro lineato, elytris nigro-metallicis, rufo-testaceo cinctis, his punctato striatis. Long. 8 mill. Brésil: Bahia. — Voisin de S. elegans M., très distinct par son prothorax orné, de chaque côté, d'une bande noire.

Statira subcatenata n. sp. Parum elongatus, nitidus, fere glaber, nigro-piceus, antennis, pro parte rufescenti-

bus, thorace postice rufo marginato, elytris viridi-metallicis; thorace breve, minute punctato; elytris satis latis, minute striato punctatis, postice pro parte subcatenatis; pedibus simplicibus. Long. 9 mill. Brésil. — A placer près de S. amæna M.

Statira discoidalis n. sp. Parum elongatus, nitidus, fere glaber, nigro-piceus, antennis, thorace postice tarsisque rufescentibus, elytris viridi-metallicis, antice late rufo notatis. Long. 9 mill. Brésil. — Très voisin du précédent, élytres un peu moins allongés et de coloration différente.

Statira pilicornis n. sp. 3. Elongatus, nitidus, sparse hirsutus, rufo-testaceus; antennis longe hispidis; thorace elongato; elytris postice et diverse nodulosis; tibiis anticis valido dilatatis, femoribus posticis deplanatis, postice angulatis, tibiis curvatis, deformibus et ciliatis. Long. 15 mill. Brésil. — Espèce voisine de S. meleagris M., bien distincte par la structure des ses pattes et par ses élytres non maculés.

Statira caracaensis n. sp. Elongatus, nitidus, sparse hirsutus, rufus, elytris subiridescentibus; oculis nigris; thorace parum elongato; elytris minute punctato striatis, postice sparse mediocre impressis; femoribus posticis of deplanatis et subangulatis, tibiis sinuatis et difformibus, pro parte excavatis. Long. 11-12 mill. Brésil: Caraça. Diffère du précédent, en plus de la sculpture élytrale, par les tibias antérieurs simples of et les postérieurs différents.

Pseudoblapida n. gen. (1). Espistoma fere indistincta : elytris angustatis, apice mucronatis, regulariter striatis.

— Genre intermédiaire entre Blapida Perty et Camaria Serv., se rapproche davantage du premier par les élytres munis au sommet d'un long mucron sillonné et s'en dis-

⁽¹⁾ Etabli pour l'ancien Blapida boliviensis Pic et les formes voisines.

tingue, à première vue, par la forme plus étroite des élytres et ces organes non marqués d'impressions irrégulières.

Falsocamaria n. gen. Articulis ultimis antennarum elongatis aut non dilatatis; thorace lateraliter minute marginato; elytris elongatis, apice inermibus; mesosterno antice subarcuato, læve, intuberculato. Ce genre, très voisin de Camaria Serv., s'en distingue, à première vue, par la structure des antennes dont les articles ne sont pas élar gis mais assez longs ou très allongés; la forme du mesosternum est également différente.

Falsocamaria obscura n. sp. Satis elongatus, nitidus, niger, vage subænescens, pedibus pro parte cupreis; capite thoraceque irregulariter, pro parte dense et ruguloso punctatis, illo breve, antice attenuato, lateraliter sinuato, in disco biimpresso; elytris satis elongatis, apice attenuatis, minute striato-punctatis. Long. 28 mill. Chine: Fouchou.

Campsiomorpha n. gen. (1). Articulis ultimis antennarum elongatis; thorace lateraliter minute marginato; elytris latis, apice inermibus; mesosterno villoso, antice arcuato et fere deplanato. Diffère de Camaria Serv. par la structure du mesosternum, les antennes allongées et, à première vue, de Campsia Serv. par les élytres inermes au sommet.

Calydoniemorpha n. gen. Capite breve ; antennis brevissimis, apice dilatatis ; thorace antice in medio immarginato ; elytris apice inermibus ; pedibus brevibus. — Ce nouveau genre se distinguera, à première vue, de Camaria Serv., dont il est voisin, par les antennes très courtes, dépassant peu le bord antérieur du prothorax, la tête relativement courte ; dissère, en outre, de Calydonis

⁽¹⁾ Etabli par les anciens Camaria lata Pic, ducalis Frm., et voisins.

Pascoe (ex description) par le clypeus distinct, le prothorax étroitement marginé latéralement.

Calydoniomorpha brevicornis n. sp. Elongatus, convexus, nitidus, nigro-viridescens, pro parte æneus, pedibus pro parte rufescentibus; antennis brevibus, apice valde dilatatis; thorace breve, antice parum attenuato, minute et sparse punctato; elytris striato-punctatis, ad basin subimpressis; pedibus simplicibus. Long. 25 mill. Brésil. — Espèce caractérisée par ses antennes très courtes, dépassant un peu la partie antérieure du prothorax.

Camaria acutipennis (Fairm.). Modice elongatus, postice acuminatus, nitidissimus, æneus ; capite thoraceque minute et sparse punctatis, illo transverso, lateraliter subsinuato ; elytris sat latis, apice acuminatis, minutissime lineato punctatis. Long. 33-34 mill. ? Indes. — Très voisin de C. spinipennis Cast., de coloration plus foncée, élytres à stries indistinctes et finement ponctués en rangées.

Camaria spinipes n. sp. & Elongatus, nitidus, æneus, tibiis tarsisque rufescentibus; thorace transverso, fortiter et irregulariter punctato; elytris elongatis, postice attenuatis, striato-punctatis; tibiis curvatis, posticis ad basin longe spinosis. Long. 28 mill. Brésil. — Voisin de C. javana Pic, plus convexe, élytres plus fortement ponctués, etc.; d'ailleurs distinct entre tous par ses tibias postérieurs munis d'une longue épine à sommet émoussé.

Camaria fasciculata n. sp. & Oblongo-elongatus, nitidissimus, wneo-viridescens aut wneus; thorace transverso, minute punctato; elytris minutissime lineato-punctatis, apice attenuatis; tibiis arcuatis, posticis ad basin fasciculatis. Long. 13 mill. Brésil. — Moins allongé, moins fortement ponctué que les précédents avec les tibias postérieurs non épineux mais munis d'un fascicule de poils jaunes.

Camaria lævipennis n. sp. Elongatus, nitidissimus, fere impunctatus, æneus, elytris minute lineato punctatis; ti-

biis arcuatis, simplicibus. Long. 25 mill. Bolivie. — Espèce très distincte par ses élytres, sans ponctuation appréciable à l'œil.

Camaria superba n. sp. Oblongus, nitidissimus, fere impunctatus, viridescens, elytris late purpureo vittatis, ad basin gibbosis et impressis, pedibus simplicibus. Long. 22 mill. Colombie. — Très distinct du précédent par la forme plus courte, les élytres impressionnés à la base et ornés de bandes longitudinales pourprées.

Camaria subrufescens n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, æneo-viridescens aut fusco-æneus, pedibus pro majore parte elytrisque postice et lateraliter rufescentibus; thorace transverso, lateraliter ad medium subangulato, minute et sparse punctato: elytris striato-punctatis; pedibus simplicibus. Long. 28 mill. Brésil. — Voisin de C. spinipes Pic, prothorax plus finement ponctué et subanguleux latéralement, élytres à stries plus étroites, etc.

Camaria subopacipennis n. sp. Elongatus, parum nitidus, elytris ad apicem fere opacis, æneus ; thorace parum transverso, lateraliter sinuato, sat fortiter et irregulariter punctato ; elytris fortiter striatis et pro parte fortiter punctatis ; pedibus simplicibus. Long. 24-25 mill. Brésil. — Moins large et plus fortement strié que le précédent.

Camaria brasiliensis n. sp. Elongatus, nitidus, viridizeneus, elytris apice, abdomine tibiisque pro parte rufescentibus; thorace transverso, lateraliter subarcuato, ad basin transverse sulcato, satis et sparse punctato; elytris striato-punctatis; pedibus simplicibus. Long. 25 mill. Brésil. — Un peu plus convexe que le précédent avec le prothorax différent, sillonné à la base, etc.

Camaria sinuaticollis n. sp. Elongatus, nitidus, æneus, elytris viridi striatis, antennis ad basin pedibusque proparte rufescentibus; thorace breve, antice et lateraliter

sinuato, postice transverse sulcato, sat fortiter et sparse punctato; elytris punctato-striatis; pedibus simplicibus. Long. 23 mill. Brésil. — Voisin des précédents par sa forme, très distinct par la structure de son prothorax très court, fortement sinué en avant et sillonné sur la base.

Camaria impressipennis n. sp. Oblongus, nitidus, æneus; thorace breve, lateraliter sinuato, angulis posticis prominulis; elytris minute lineato-punctatis, ad basin impressis et post scutello excavatis; pedibus simplicibus. Long. 21 mill. Brésil. — Espèce très distincte par la forte impression de la base des élytres, derrière l'écusson.

Camaria paranana n. sp. Oblongus, nitidus, viridi-subæneus, minute punctatus, elytris ad basin impressis. Long. 18 mill. Parana. — Plus court, plus verdâtre que le précédent avec les élytres faiblement impressionnés derrière l'écusson et les angles postérieurs du prothorax droits.

Camaria paranana v. nov. minuta. Oblongus, nitidissimus, minute punctatus, æneus, infra corpore pedibusque pro parte viridescentibus, tibiis pro parte rufescentibus, elytris lineato-punctatis. Long. 14 mill. Brésil. — Moins robuste que paranana type, avec les élytres moins acuminés au sommet.

Camaria semirufescens n. sp. & Elongatus, convexus, nitidus, rufescens, elytris piceo-æneis, apice rufescentibus; thorace transverso, minute et sparse punctato, rufescente ut in capite; elytris minute lineato-punctatis; tibiis arcuatis, posticis ad basin longe fasciculatis. Long. 20 mill. Brésil. — Très voisin de C. fasciculata Pic par la structure de ses pattes, mais de forme moins large, avant-corps roussâtre, tête faiblement impressionnée transversalement vers les yeux.

Camaria purpureomaculata n. sp. Elongatus, postice acuminatus, nitidus, viridi-cupreus, minute punctatus; elytris, viridescentibus, purpureo maculatis et lineatis, his

substriatis et minute lineato punctatis ; pedibus simplicibus. Long. 20 mill. Bolivie. — A placer près de *C. speciosa* Pall., plus allongé et d'ailleurs très distinct par la couleur pourprée, en partie disposée transversalement sur les intervalles verts des élytres.

Xanthotopia semitestacea n. sp. Parum elongatus, nitidus, nigro-cœruleus, capite thoraceque supra antennisque nigris, elytris testaceis. Long. 17 mill. Congo. — Ressemble à X. congoana Pic, mais prothorax foncé et membres moins robustes.

Xanthotopia gabonica n. sp. Satis elongatus, nitidus, viridescens, thorace supra nigrescente, antennis ad basin, palpis, labro abdomineque apice rufis. Long. 17 mill. Gabon. — Forme de X. congoana Pic, mais de coloration très différente; plus grand que X. cæruleata Frm. avec le prothorax noirâtre, etc.

Lyprops diversiceps n. sp. Oblongo-elongatus, fere opacus, densissime punctatus et luteo pubescens, brunnescens, capite postice nigro et glabro. Antennis satis brevibus, apice dilatatis; thorace transverso, lateraliter subarcuato; elytris parum elongatis, apice attenuatis. Long. 8 mill. Gabon. — Espèce très distincte de Bufleventi Pic par son revêtement pileux, qui laisse une partie glabre sur la tête, joint au prothorax transversal.

Lyprops assinicus n. sp. Oblongus, breve et sparse pubescens, nitidus, niger, elytris vage subæneis. Capite dense punctato; antennis brevibus, parum robustis; thorace breve, lateraliter arcuato, fortiter sat dense punctato; elytris latis, apice attenuatis, fortiter et dense punctatis. Long. 14 mill. Assinie (Alluaud). — Par sa taille voisin de L. rugatulus Frm., très distinct par les élytres dépourvus de lignes longitudinales et l'aspect plus brillant.

Lyprops Alluaudi n. sp. Oblongus, breve et sparse pubescens, nitidus, nigro-subæneus, elytris cupreis. Capite thoraceque fortiter sat sparse puneta.is; elytris latis, fortiter et dense punctatis et pro parte plicatis. Long. 12 mill. Assinie (Alluaud). — Diffère du précédent par la coloration, la ponctuation plus espacée de la tête, le prothorax plus court et peu arqué sur les côtés.

Lyprops cupripennis n. sp. Oblongus, breve et sparse pubescens (scutello glabro), nitidus, nigro-subæneus, elytris cupreis. Long. 12 mill. Côte d'Ivoire. — Très voisin du précédent, mais écusson non pubescent, prothorax plus rétréci postérieurement et ponctuation de la tête très irrégulière.

Lyprops sibutensis n. sp. Oblongus, sat breve pubescens, nitidus, nigro-subæneus, elytris cupreis, post scutello impressis. Capite postice mediocre punctato; thorace lateraliter parum arcuato, in disco minute et sparse punctato. Long. 11 mill. Fort Sibut. — Forme et coloration des deux précédents, en diffère par la ponctuation moins forte et plus écartée sur le disque du prothorax et par les élytres ayant antérieurement une impression oblique discale.

Lyprops Auberti n. sp. Oblongus, breve et sparse pubescens, nitidus, niger, elytris piceis, subæneis. Thorace diverse punctato; elytris parum latis. Long. 10-11 mill. Gabon (ex coll. Aubert). — Forme moins trapue que les précédents avec les élytres un peu plus longs et à coloration différente.

Lyprops armitagei n. sp. Oblongus, breve et sparse pubescens, parum nitidus, rufus, thorace in disco brunnescente, antennis pedibusque pro parte piceis. Long. 10 mill. Sénégal. — Cette espèce se distingue, à première vue, par sa coloration en majeure partie rousse.



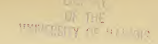
TABLE

POUR LE VINGT-SIXIÈME FASCICULE

															Pages.
Introduction												,			I
Descriptions	ab	ré	gé	es	:11	va	rse	25				J			2

CARADESTO PITTO A CITTO A POAT





EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

(Prix du présent fascicule : 4 francs)

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

VINGT-SEPTIÈME FASCICULE

(15 mars 1918)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1918 Tous droits réservés

hadren motory Library

OF ALEXANDE

595.76 P58m pt. 27

COURTES DESCRIPTIONS DIVERSES (1)

Scaphosoma liberum n. sp. Oblongus, castaneus, antennis ad basin, his apice nigris, pedibusque pallidis; thorace minutissime et sparse punctato; elytris minute et sparse punctatis, ad suturam longe et ad basin curte sulcatis, apice minute testaceo marginatis. Long. 3 mill. Cameroun. — Diffère de S. hybridum Boh. par les élytres peu et finement ponctués.

Attagenus rusicolor n sp. Satis elongatus, parum nitidus, luteo sat sparse pubescens, rusus; thorace breve, minute et densissime punctato; elytris minute sat dense punctatis, in disco substriatis; pedibus satis validis. Long. 5 mill. Chine: Yunnan. — Très distinct de A. nankineus Pic par la coloration et les élytres saiblement striés sur le disque.

Pseudothaumaglossa n. gen. Latus et brevis; pygidio prominulo; thorace lateraliter infra excavato; antennis brevibus, articulo ultimo maximo, valde transverso et infra prolongato.

Voisin de Thaumaglossa Redt. et très distinct, à première vue, par la particulière structure du dernier article des antennes, celui-ci est très transversal, un peu échancré en avant pour la réception de l'article précédent, prolongé inférieurement, cultriforme sur sa portion antérieure.

Pseudothaumuglossa anthrenoides n. sp. Subovatus, nitidus, minute griseo pubescens, niger, antennis, pedibus, abdomine pygidioque rufis; thorace minute et

⁽¹⁾ Tous les types des nouveautés figurent dans la collection Pic.

sparse punctato, postice ad scutellum oblique sulcatulo; elytris dense rugoso-punctatis. Long. 4 mill. Brésil: Tijuca.

Orphinus formosanus n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, atro hirsutus, niger, antennis pedibusque testaceis, elytris apice rufo marginatis. Long. 2,5 mill. Formose. — Ressemble à O. testaceipes Pic, mais massue antennaire un peu allongée et élytres brièvement marqués de roux au sommet.

Orphinus apicalis n. sp. Oblongo-ovatus, parum nitidus, griseo pubescens, niger, antennis pedibusque rufescentibus, elytris nigris, apice late rufis et ad medium rufo fasciatis. Long. 3 mill. Java. — Voisin de O. Guernei Pic et très distinct par son aspect moins brillant et les élytres non entièrement foncés.

Authrenus multimaculatus n. sp. Subovatus, opacus, albo maculatus, thorace postice lateraliter transverse albo maculato, elytris ad basin, ante et post medium, postice et ad suturam apice albo maculatis, infra corpore proparte albo notato. Long. 3 mill. Formose. — Peut se placer près de A. miniopictus Bedel.

Pinus subsuturalis n. sp. Oblongus, nitidus, hirsutus, niger, femoribus ad basin tibiisque pro parte rufis; thorace sparse punctato; scutello parum pubescente; elytris latis, substriato-punctatis, postice ad suturam parum dense griseo pubescentibus, infra corpore pro parte dense albo pubescente. Long. 3 mill. Ceylan. — Voisin de *P. Dohertyi* Pic, pattes moins foncées et élytres nettement pubescents sur la suture vers l'extrémité.

Ptinus Armitagei n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, hirsutus, niger; thorace sparse punctato; scutello fere glabro; elytris substriato-punctatis, antice minute et postice valde attenuatis; infra corpore pro parte albo pubescente. Long. 3 mill. Bornéo. — Voisin de P. borneensis Pic, prothorax plus ponctué sur la base, élytres nettement ou plus rétrécis aux extrémités.

Maheoptinus dilaticollis n. sp. Elongatus, parum nitidus, pro parte sat dense griseo aut luteo pubescens, niger, capite thoraceque rufis aut piceis, antennis apice pedibusque rufescentibus; thorace satis breve, antice valde dilatato et lateraliter inciso-pubescente; elytris antice et postice albo notatis. Long, 35 mill. Ile Banguey. — Voisin de M. Beccarii Pic, dessins élytraux analogues, en diffère par la tête plus nettement ponctuée et la structure du prothorax.

Piosima 11 maculata variétés. — Elongatus, niger, elytris ad apicem luteo maculatis et luteo fasciatis, capite nigro (v. nov. elongata) aut capite luteo maculato (v. nov. coreana) Ile des Quelpaert. — De forme plus allongée que chez les exemplaires paléarctiques.

Cladobradus n. gen. Corpus elongatus; capite prominulo, oculis thorace distantibus; antennis latis, articulis 3 et sequentibus longe dentatis; thorace breve, subarcuato, lateraliter marginato, inæquale, postice sinuato; elytris lateraliter sulcatis, marginatis; pedibus satis elongatis.

Ressemble à Aploglossa Guer., très distinct par la structure du prothorax et celle des antennes. Diffère, en outre, de Cladotoma Guer. par les yeux moins grands, ne touchant pas le prothorax, la forme du prothorax et les antennes à rameaux moins allongés.

Cladobradus atritarsis n. sp. Elongatus, subopacus, sat dense luteo pubescens, testaceus, oculis, antennis pro parte, geniculis tarsisque nigris, thorace in disco lateraliter excavato; elytris elongatis, trisulcatis. Long. 12 mill. Amérique méridionale: Bogota.

Pseudocladotoma n. gen. Corpus parum elongatus; capite inclinato, occulto, antennis latis, longe dentatis; thorace antice prominulo, lateraliter marginato, postice sinuato; elytris marginatis; pedibus validis, tarsis posticis 5 articulatis, subprolongatis.

Faciès de Paralichas W. et en différant, à première vue,

par la forme du prothorax dont la partie antérieure s'avance sur la tête qu'elle cache en dessus; les antennes, en outre, sont plus robustes.

Pseudocladotoma maculata n. sp. Parum elongatus, nitidus, rufus, antennis pro parte brunneis; elytris nigris, apice late et ad humeros infra rufo notatis; thorace rufo, in disco nigro maculato, postice impresso; elytris punctato-striatis. Long. 9 mill. Java.

Ernobiotherius nov. gen. Corpus angustatus; capite inclinato, occulto; antennis filiformibus, pilosis; thorace lateraliter et antice marginato; elytris angustatis, marginatis; pedibus satis validis, tarsis posticis elongatis 5 articulatis, articulis inlobatis.

Ce nouveau genre, avec sa tête cachée en dessus, a un faux air d'Ernobius, son prothorax complètement et fortement marginé, cachant la tête, le distingue, à première vue, de Therius Guer.

Ernobiotherius angustatus n. sp. Angustatus, nitidus, griseo pubescens, granuloso punctatus, rufescens, infra corpore, antennis pedibusque pro parte et elytris postice late nigro-piceis; thorace antice arcuato, angulis posticis prominulis; elytris in disco substriatis, dense punctatis. Long. 4 mill. Ile Banguey.

Sciries atronotatus n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, rufescens, oculis nigris, elytris ad basin, ad medium et lateraliter nigro maculatis, sutura nigra. Long. 2,5 mill. Bogota. — A placer près de S. Le Moulti Pic, dont il diffère, à première vue, par ses macules élytrales.

Scirtes bogotensis n. sp. Subovatus, nitidus, rufescens, elytris lateraliter apice et ad suturam pro parte pallidioribus; thorace minute et sparse punctato; elytris sat fortiter punctatis. Long. 2,5 mill. Bogota. — Plus large que le précédent et de coloration à peu près uniforme.

Scirtes bimaculaticeps n. sp. Elongatus, nitidus, minute et sparse punctatus, niger, antennis ad basin pedibusque rufis, capite ad oculos, thorace lateraliter elytrisque antice ad et postmedium rufo-luteo notatis. Long. 3 mill. Guyane française. — A placer près de S. variegatus Guer., dessins élytraux clairs différents, composés de : une petite macule prescutellaire, une fascie transversale postmédiane et antérieurement : une macule allongée posthumérale, une autre suturale, une oblique discale, ces trois formant presque une fascie sinuée.

Cyphon discocinctus n. sp. Oblongus, nitidus, rufotestaceus, elytris in disco et ad basin nigro cinctis (forma typica), aut in disco vitta obliqua nigra ornatis (var. atrolineatus) minute et sparse punctatus. Long 2 mill. 5. Madagascar. — Voisin de C. fuscopictus Frm., mais dessins noirs des élytres différents, formant sur le milieu des élytres un cercle allongé, entourant une grande macule suturale claire de la coloration générale.

Cyphon notatus n. sp. Subovatus, nitidus, rufescens, antennis ad basin pedibusque pallidioribus, elytris pallidotestaceis, ad basin late piceo notatis, sutura picea. Long. 2 mill. Madagascar. — Plus court que le précédent avec les élytres autrement marqués de foncé.

Typhon formoranus n. sp. Subovatus, nitidus, dense pubescens, minute, pro parte dense punctatus, rufescens; antennis gracilibus, articulo primo valido, capite lato; thorace breve, valde transverso; elytris subovatis, apice attenuatis, antice ad suturam late depressis. Long. 4 mill. Formose. — Peut se placer près de C. variabilis Thb., plus robuste avec le 1er article des antennes plus gros.

Cyphon atripennis n. sp. Subovatus, nitidus, sat dense pubescens, minute et sparse punctatus, nigro-piceus, antennis ad basin, pedibus thoraceque rufescentibus; articulo primo antennarum elongato; elytris antice ad suturam

impressis. Long. 2 mill. Formose. — Très différent du précédent par la coloration, le premier article des antennes allongé, la ponctuation moins serrée de l'avant-corps, etc.

Artematopus irroratus v. nov. 4-notatus. Elytris nigro 4 maculatis; macula humeralis, maculis duabus post medium et macula, aliquot obliterata, postica. Costa-Rica.

Artematopus nigropunctatus n. sp. Elongatus, nitidus, castaneus, macula frontalis, thorace lateraliter, antennis pedibusque pallidioribus; elytris pallidis, ad basin castaneo maculatis, oblique et sinuato nigro fasciatis, his nigro punctatis. Long. 9 mill. Amérique méridionale. — Voisin du précédent, très distinct par sa macule antérieure élytrale châtain et bordée de noir.

Artematopus bifasciatus n. sp. Oblongo-ovatus, nigro-piceus, pedibus pro parte pallidioribus, thorace lateraliter testaceo, elytris testaceis, antice et postice oblique piceo fasciatis, sutura brunnea. Long 6 mill. Bogota. ---Voisin de A. discoidalis Pic, avec les élytres à dessins noirs différents.

Carphurus atromaculatus n. sp. Elongatus, nitidus, rufus, antennis, articulis primis rufis exceptis, elytris, pedibus intermediis et posticis pro majore parte et infra corpore nigris; abdomine rufo, segmentis primis supra nigro maculatis. Long. 7-8 mill Java (Rouyer). — Peut se placer près de C. rubroannulatus Mots.

Carphurus birmanicus n. sp Elongatus, nitidus, niger, capite antice (labro nigro), antennis ad basin, pedibus anticis pro parte abdomineque pro parte rubro-testaceis; capite elongato; thorace satis breve, antice et postice attenuato; elytris elongatis, mediocre sat sparse punctatis; abdomine pro parte nigro, pro parte testaceo. Long. 7 mill. Birmanie. — Voisin du précédent, mais tête en partie foncée, pattes antérieures non entièrement testacées, etc.

Carphurus Kurandanus n. sp. Elongatus, nitidus, testaceus, oculis nigris, antennis nigris, ad basin late testaceis, his filiformibus; thorace elongato, fere læve; elytris elongatis. parallelis, minute sat dense punctatis. Long. 8 mill. Kuranda. — Par sa coloration voisin de C. luteolus Erex description), mais antennes plus grêles, front irrégulièrement déprimé, etc.

Carphurus cinctipennis n. sp. Elongatus, nitidus, testaceus, oculis, antennis apice late, scutello et infra corpore pro parte nigris, elytris testaceis, nigro cinctis; antennis satis validis; thorace parum elongato; elytris satis elongatis, mediocre sat dense punctatis. Long. 6 mill. Timor.

— Voisin du précédent, distinct, à première vue, par sa coloration élytrale.

Carphurus plicaticoliis n. sp. Elongatus, parum nitidus, niger, capite plus minusve, antennis ad basin rufis, femoribus apice, et tibiis ad basin aliquot, plus minusve testaceis; antennis in mare validis et capite plicato; elytris elongatis subparallelis, dense ruguloso-punctatis. Variat: thorace nigro (forma typica), aut nigro et rufo maculato (v. curdaiensis), aut rufo et postice nigro notato (v. notaticollis), aliquot rufo (v. rufithorax). Long. 4-6 mill. Nouvelle Guinée. — Espèce très distincte par les plis transversaux de son prothorax.

Spermophagus multilineolatus n. sp. Subovatus, et latus, niger, griseo pubescens, pro parte albo maculatus aut lineolatus; antennis satis elongatis; thorace breve, antice attenuato, sat dense ruguloso-punctato; elytris punctato-striatis, albo lineolatis; pygidio dense albido pubescente; spinulis rufis. Long. 3,5 mill. Chine: Yunnam.—Plus large que le précédent avec le revêtement du dessus différent.

Spermophagus semiannulatus n. sp. Subovato-

elongatus, postice valde attenuatus, nitidus, niger, griseo sparse pubescens, supra albido et sinuato fasciatis, infra corpore lateraliter albo maculato, pygidio nigro, ad basin et lateraliter antice dense albo limbato. Long. 2 mill. Manille. — Espèce très distincte par son pygidium foncé, présentant antérieurement un demi anneau blanc. A placer près de S. albosparsus Gylh.

Spermophagus Javanus n. sp. Subovatus et latus, niger, pro parte fulvo, pro parte albido, pubescens, elytris parum distincte albido bifasciatis (fascia prima ad suturam interrupta, secunda fere integra), pygidio ad basin dense albido pubescente, in medio albo lineato. Long. 2,5 mill-Java. — Sans doute voisin de S. subsignatus Gylh. qui ne m'est pas connu en nature.

Spermophagus kiotensis n. sp. Oblongo-ovatus, niger, luteo aut griseo pubescens, elytris minute et sparse albo maculatis, pygidio abdomineque pro parte luteo pubescentibus; scutello albo; spinulis testaceis. Long. 4 mill. Japon: Kioto. — Diffère, à première vue, du précédent par l'abdomen foncé.

Spermophagus minasensis n. sp. Oblongo-ovatus, niger, griseo pubescens, supra pro parte et irregulariter undulatus, antennis ad basin, geniculis anticis et intermediis, abdomine pygidioque testaceis; spinulis rufis. Long. 4 mill. Brésil: Minas. — Voisin de S. rufiventris Boh. par sa coloration abdominale, mais pattes presque entièrement foncées, élytres nettement mouchetés de gris, etc.

Spermophagus longicornis n. sp. Oblongo-ovatus, niger, parum dense griseo aut luteo pubescens, antennis ad basin, geniculis anticis et intermediis rufis; antennis elongatis; thorace pro parte et fortiter punctato; elytris striatopunctatis; spinulis rufis. Long. 3 mill. Afrique méridionale occidentale. — Peut se placer près de S. natalense Fahr.,

distinct, à première vue, par la base des antennes rousse, ces organes étant, en outre, plus longs.

Spermophagus latipennis n. sp. Subovatus et latus, niger, sat dense luteo et pro parte disperse griseo pubescens; antennis satis brevibus; thorace pro parte fortiter et sparse punctato; elytris lato-subovatis, punctatostriatis, postice deplanatis; scutello albo; pygidio fortiter punctato; spinulis rufis. Long. 3,3 mill. Afrique orientale anglaise. Ressemble au précédent par son revêtement, mais bien plus large avec les antennes plus courtes, etc.

Spermophagus fulvopubens n. sp. Subovatus, ni ger, dense pubescens, supra fulvo pubescens, infra pro parte griseo pubescens et pro parte (lateraliter et in pygidio) luteo pubescens; scutello albido; spinulis rufis. Long. 4 mill. Dahomey. — Voisin de Sp. hottentatus Fahr. mais revêtu d'une pubescence plus dense et de couleur différente.

Spermophagus sinensis n. sp. Subovatus, satis latus, niger, supra mediocre griseo pubescens et infra dense albido pubescens; antennis elongatis; thorace breve, antice attenuato, pro parte disperse punctato; elytris punctatostriatis; spinulis rufis. Long. 3 mill. Chine: Yunnan. — Elytres plus parallèles sur les côtés que le précédent avec le revêtement différent.

Falsodebilia nov. gen. Oculis incisis; antennis gracilibus; thorace elongato, lateraliter sinuato, antice et postice transverse sulcato, lateraliter longitudinaliter sulcatopubescente, sulcis pubescentibus; elytris satis elongatis, apice acuminatis; femoribus pedonculatis, intermediis posticisque arcuatis, pedibus posticis longissimis. — Genre caractérisé par sa particulière structure prothoracique jointe à ses pattes plus ou moins longues, à cuisses très grêles à la base puis très en massue à l'extrémité. Paraît se rapprocher (ex-description) de Ischnorrhabda Gglb.

Falsodebilia metallica n. sp. Elongatus, nitidus, nigro-viridescens, griseo et pro parte dense pubescens et albo hirsutus; thorace elongato, inæquale, lateraliter dense rugulosoque punctato, in disco læve aut sparse punctato, sulcis pubescentibus munitis; elytris ad medium paulo strangulatis, apice ad suturam parum dehiscentibus; infra corpore dense pubescente; pedibus longe et sparse pilosis. Long. 10 mill. Chine: Yunnan.

Exocentrus curtipennis n. sp. Robustus, atro hirsutus, nigro-piceus, antennis pro parte rufescentibus, thorace antice rufo limbato; capite sulcato; thorace breve et lato, minute spinoso; elytris satis brevibus, sat dense griseo pubescentibus, pro parte glabro maculatis, postice oblique et parum distincte nigro fasciatis. Long. 5 mill. Japon. — Voisin de E. guitulatus Bat., pubescence autrement disposée sur les élytres et grise, le dessus sans reflets métalliques, etc.

Pogonochærus tuberculatus n. sp. Elongatus, nitidus, niger, antennis, thorace antice et postice, elytris (his ad basin piceis) pedibusque rufescentibus; antennis minutis, brunneo-annulatis; thorace parum elongato, lateraliter acute spinoso; elytris subparallelis, in disco irregulariter multi sed minute tuberculatis, his pro parte breve fasciculatis, apice rotundatis; pedibus rufescentibus, femoribus ad basin tibiisque pro parte pallidioribus. Long. 5 mill. Japon: Kioto. — Ressemble un peu à P. fasciculatus Deg., mais de forme plus allongée, épines du prothorax très saillantes, etc.

Lychrosis albonotatus n. sp. Robustus, niger, griseo pubescens, capite thoraceque in disco, et lateraliter late, luteo notatis; elytris griseo pubescentibus, fortiter nigro punctatis, antice lateraliter et postice, lateraliter et in disco, albo-notatis. Long. 4-5 mill. Tonkin. — A placer près de L. zebrinus Pascoe.

Nilio luteonotatus n. sp. Latus, postice attenuatus,

rufo testaceus, elytris nigris, lateraliter testaceo-marginatis et in disco irregulariter et minute luteo notatis, his irregulariter punctatis. Long 8 mill. Brésil. — Voisin de N. lanatus Germ. distinct, à première vue, par ses élytres offrant des macules jaunâtres.

Nilio latipennis n. sp. Latus et brevis, pallido-testaceus, antennis apice et infra corpore nigris; elytris 18 lineato-punctatis, intervallis minutissime punctatis. Long. 9-10 mill. Pérou. — Voisin de N. peruvianus Ths., élytres plus courts, à ponctuation sériale moyenne.

Nitio insuturalis n. sp. Latus, apice attenuatus, rufotestaceus, antennis apice nigris, elytris piceis, lateraliter late rufo-testaceo limbatis; elytris 18 lineato-punctatis, intervallis fere lævibus. Long. 8 mill. Guyane Française. — Voisin de N. amazonicus Ths., en diffère par le prothorax concolore et la suture foncée.

Nitio ruficeps n. sp. Latus, hemisphæricus. rufo testaceus, antennis apice nigris, thorace in disco vage brunnescente; elytris brunneis, lateraliter rufo-testaceis; elytris 18 lineato-punctatis, intervallis lævibus. Long 6 mill. Guyane: Maroni. — Voisin de N. coccinelloides Cast. mais suture de la coloration du disque et tête rousse.

Nilio argentinus n. sp. Latus, subhemisphæricus, piceus, elytris fere uniformiter coloratis, 18 lineato punctatis, intervallis punctatis. Long. 7 mill. République Argentine.

— Voisin de N. suturalis Thms. par sa ponctuation élytrale, mais de coloration plus foncée et paraissant uniforme.

Nilio argentinus v. nov. brasiliensis. Piceus, elytris testaceo cinctis, epipleuris testaceis. Brésil.

Nilio punctatissimus n. sp. Latus, hemisphæricus, niger, thorace scutelloque rufis, elytris nigris, ad suturam

minute rufo limbatis; elytris 18 lineato-punctatis, intervallis dense punctatis. Long. 9 mill. Buenos Ayres. — Voisin de N. collaris Ths. mais suture testacée et dessous foncé.

Nilio ruber n. sp. Brevis et latus, ruber, capite postice thoraceque in disco brunneo-piceis; elytris 22 lineato-punctatis, intervallis fere impunctatis. Long. 7 mill. Brésil. — Très voisin de N. Thomsoni Chp., mais antennes rousses avec le disque du prothorax et la majeure partie de la tête foncés.

Nilio rufescens n. sp. Subhemisphæricus, rufescens, capite thoraceque in medio piceis, elytris in disco vage brunnescentibus, 22 lineato-punctatis, intervallis fere lævibus. Long. 7 mill. Brésil. — Voisin de N. brunneus Th. dont il diffère, au moins à titre de variété, par les antennes et la tête en partie testacés.

Nitio Gounellei n. sp. Valde convexus, subhemisphæricus, longe griseo pubescens, nigro-piceus, capite antice, antennis ad basin, thorace lateraliter pedibusque testaceis; elytris pro parte et minute testaceo limbatis, lineato-punctatis et in disco pro parte irregulariter punctatis. Long. 5-6 mill. Brésil. Distinct par sa particulière ponctuation élytrale.

Nilio Gounellei v. n. notatus. Antennis nigris, capite postice piceo, elytris piceis, pro parte rufo limbatis et in disco vage rufo notatis. Brésil.

Nilio minutus n. sp. Minor, hemisphæricus, rufescens, lateraliter pallidior; elytris 18 lineato-punctatis, intervallis lævibus. Long. 4,5 mill. Bogota. — Espèce reconnaissable à sa petite taille jointe à sa coloration à peu près uniforme. Peut se placer près de N. marginellus Er.

Nilio punctatus n. sp. Minutissimus, subhemisphæricus, rufescens, elytris piceo-metallescentibus, lateraliter late rufescentibus, his fortiter punctatis et parum distincte

lineato-punctatis. Long. 3 mill. Brésil: Bahia. — Espèce très distincte par sa ponctuation à peu près uniforme jointe à sa coloration. A placer près de N. marginellus Er.

Leiochrodes Mocquerysi n. sp. Hemisphæricus, nitidus, rufo-testaceus, fere impunctatus. Long. 4 mill. Gabon. — Voisin de L. vernicatus Frm. très distinct par sa coloration uniforme claire.

Leiochrodes singularis. n. sp. Latus et satis brevis, apice valde attenuatus, nitidus, rufo-castaneus, thorace in disco et elytris pro parte piceis, antennis piceis, ad basin rufis, fere impunctatis; elytris latis et brevibus, apice valde attenuatis, fortiter marginatis. Long. 6 mill. Ceylan. — Espèce très distincte entre toutes par la forme particulière de ses élytres.

Leiochrodes latus n. sp. Subovatus, parum convexus, nitidus, minute punctatus, thorace lateraliter rufescente, antennis pedibusque pro parte brunneis; capite parum distincto; thorace antice minute inciso. Long. 6 mill. lndes: Madura. — Voisin du précédent, moins convexe avec les élytres de forme ordinaire.

Leiochrodes apicicorais n. sp. Subovatus, nitidus, brunneus, pro parte picescens, capite antice, thorace antice et lateraliter elytrisque, lateraliter et ad suturam pallidioribus; antennis nigris, ad basin rufis, articulo ultimo pallido; elytris sat fortiter et sparse punctatis. Long. 5 mill. Ile Engano. — Peut se placer près de L. rufolimbatus Frm., très distinct par son dernier article des antennes pâle.

Leiochrodes luteolineatus n. sp. Subovatus, nitidus, rubro-testaceus, antennis nigris, ad basin rufis, elytris fere impunctatis, nigris, ad sutúram antice et postice lateraliter longe luteo lineatis. Long. 4 mill. Bornéo. — Voisin du précédent, très distinct par sa coloration et la ponctuation des élytres presque nulle.

Leiochrodes convexipennis n. sp. Subhemisphæricus, convexus, nitidus, rufescens, thorace in discobrumaescente; elytris fere impunctatis, piceis, ad suturam rufo marginatis, antennis piceis, ad basin rufis, tibiis posticis subcurvatis. Long. 4 mill. Ile Engano. — De forme plus courte et plus élargie que les précédents. Sans doute voisin de L rufolimbatus Frm.

Leiochrodes convexipennis v. nov. frontalis. Thorace rufo, immaculato, capite postice picescente. Nouvelle-Guinée.

Leiochrodes testaceitarsis n. sp. Hemisphæricus, convexus, nitidus, nigro-piceus, thorace lateraliter late, antennis ad basin et elytris ad suturam rufis; pedibus piceis, tarsis testaceis. Long. 3,5 mill. Australie. — A placer près de *L. ruficollis* Frm., en diffère par l'écusson foncé, le disque du prothorax foncé, etc.

Leiochrodes violaceipennis n. sp. Hemisphæricus, convexus, nitidus, niger, elytris violaceipennis, antennis ad basin pedibusque pro parte rufescentibus, thorace elytrisque distincte marginatis, fere lævibus. Long. 2,5 mill. Roon. — A placer près de *L. agathioides* W.

Leiochrodes subæneus n. sp. Rotundatus, latus, nitidus, antennis nigris, ad basin aliquot rufis, rufescens, elytris piceo-subæneis (forma typica), aut rufescentibus (v. rotundatus); elytris brevibus, fere impunctatis. Long. 3,5-4 mill. Ile Banguey. — Espèce remarquable par sa forme arrondie et pouvant prendre place près de L. ampliatus Pascoc.

Leiochrodes punctatus n. sp. Subovatus, convexus, nitidus, niger, elytris distincte et pro parte lineato punctatis. Long. 4 mill. Indes: Madura. — Espèce très distincte par sa ponctuation élytrale.

Leiochrodes luteonotatus n. sp. Subovatus, con-

vexus, nitidus, niger, antennis ad basin pedibusque pro parte rufis, elytris nigris, ad basin, ad medium et ante apicem luteo maculatis, his minute et irregulariter punctatis. Long. 2 mill. Madura. — Très distinct du précédent par sa ponctuation plus irrégulière et les macules élytrales.

Leiochrodes minutus n. sp. Minutus, hemisphæricus, nitidus, rufus, elytris nigris, his fere impunctatis, antennis apice piceis. Long. 2 mill. Bornéo. — A placer près de *L. parvulus* W., en diffère par l'écusson roux, les élytres noirs, etc.

Leiochrodes madurensis n. sp. Suboyatus, convexus, nitidus, niger, antennis pedibusque pro parte rufis, thorace lateraliter postice et elytris ad suturam minute rufescentibus. Long. 4,5 mill. Madura. — Moins court et plus foncé que le précédent, en outre taille plus grande.

Leiochrodes atripennis n. sp. Hemisphæricus, parum convexus, nitidus, rufescens, capite postice picescente, antennis elytrisque nigris, his minute punctatis. Long. 3 mill. Iles Salomon. — Voisin de *L. convexus* Lewis, moins convexe avec une forme plus hémisphérique, etc.

Leiochrotina Braeti n. sp. Subovato-elongatus, n itidus, rufescens; thorace in disco brunnescente; antennis nigris, ad basin rufis, scutello nigro; elytris cyaneis, lineato punctatis; thorace elongato; tarsis satis gracilibus. Long. 7 mill. Chine: Kurseong (P. Braet). — Espèce très distincte par sa coloration jointe à sa ponctuation.

Camaria boliviensis n. sp. Oblongus, postice parum attenuatus et lateraliter undulatus, nitidus, rubro-cupreus; elytris viridi lineatis. Long. 7 mill. Bolivie. — Très voisin de *C. purpureomaculata* Pic, élytres moins longs, à bandes pourprées régulières et assez larges, etc.

Camaria parallela v. nov. multiimpressa, Sat

elongatus, nitidissimus, æneus; thorace transverso, marginato, in disco minute et multi impresso; elytris minute striato punctatis. Guyane française. — Diffère, à première vue, de *C. parallela* Champ. (ex description) par le prothorax ayant, sur le milieu de chaque côté, au lieu d'une grande fossette, plusieurs impressions.

Camaria rufipennis n. sp. Elongatus, convexus, parum nitidus, nigro aut piceo viridescens, elytris femoribusque ad basin rufis; capite thoraceque minute et sparse punctatis; thorace postice transverse sulcato; elytris apice subacuminatis, fortiter striatis, striis fere impunctatis; tibiis anticis et intermediis arcuatis. Long. 22 mill. Brésil. — Moins allongé que *C. parallela* Chp., prothorax différent, coloration tout autre, etc.

Campsia pallidipes n. sp. Satis latus, postice attenuatus, parum nitidus, rufescens, tibiis tarsisque pallidioribus; thorace transverso, sinuato, fortiter sat sparse punctato; elytris ante humeros subattenuatis, apice subacuminatis et spinosis, distincte punctato-striatis. Long. 23 mill. Brésil. — Diffère de C. testacea Sem. par les élytres bien plus larges, la coloration des pattes plus claire, etc.

Thydemus viridipennis n. sp. Oblongus, nigroviridescens, antennis pedibusque pro parte rufescentibus; thorace breve, minute et disperse punctato, angulis anticis prominulis; elytris parum elongatis, apice subacuminatis, minute striato-punctatis, intervallis latis. Long. 12 mill. Java. — A placer près de *T. resplendens* Frm., distinct par les élytres sans macules cuivreuses.

Thydemus purpureolineatus n. sp. Oblongus, viridi-metallicus, capite thoraceque purpureo notatis, elytris purpureo et viridi vittatis, antennis pedibusque pro parte rufis; thorace breve, minute et sparse punctato, angulis anticis satis prominulis; elytris satis latis, apice subsinuatis, minutissime striato-punctatis, intervallis latis. Long. 14

mill. Java — Un peu plus robuste que le précédent, avec des bandes pourprées et vertes sur les élytres et l'avant-corps maculé de pourpré.

Thydemus robustus n. sp. Oblongus, viridi-metallicus, multi purpureo maculatus aut vittatus, antennis piceis; thorace sat fortiter et sparse punctato, angulis anticis satis prominulis; elytris latis, minutissime striato-punctatis, intervallis latis, deplanatis. Long. 16 mill. Kina-Balu. — Voisin de T. varicolor Frm. (décrit comme Eucyrtus), coloration très différente, élytres avec des lignes (et non des macules pourprées).

Thydemus purpureus n. sp. Oblongus, viridi-metallicus, pro parte et late in disco thoracis et elytrorum purpureis, antennis nigris; thorace breve, mediocre et sparse punctato; elytris striato-punctatis, intervallis subconvexis. Long. 13 mill. Bornéo. — Distinct, outre la coloration, par les élytres nettement striés.

Thydemus purpureus v. nov. subviridis. Capite thoraceque subæneis, elytris viridescentibus, minute rubro punctatis. Bornéo.

Thydemus javamus n. sp. Oblongus, viridi-metallicus, capite thoraceque diverse purpureo notatis, elytris multi purpureo et viridi vittatis, antennis brunneis aut piceis; thorace breve, fortiter sat sparse punctato, angulis anticis parum prominulis; elytris minute striato-punctatis, intervallis subconvexis. Long. 12-13 mill. Java. — Voisin du précédent, coloration élytrale différente.

Thydemus sinuatipes n. sp. Oblongo-elongatus, viridi-metallicus, pro parte purpureus, elytris purpureo et viridi vittatis, antennis plus minusve testaceis, tibiis intermediis et posticis sinuatis. Long. 12 mill. Sumatra. — Voisin du précédent, torme plus allongée et très distinct par la structure de ses tibias.

Thydenus curtipes n. sp. Elongatus, viridi-metallicus, pro parte purpureo tinctus, elytris viridibus, minute purpureo vittatis; pedibus brevibus, tibiis anticis et intermediis curvatis. Long. 13 mill. Bornéo: Brunei. — Voisin du précédent et distinct par ses pattes antérieures robustes et les tibias postéricurs droits.

Thydemus punctatus n. sp. Elongatus, viridis, metallicus, capite thoraceque vage purpureo maculatis, elytris cupreis, viridi lineatis; antennis femoribusque ad basin testaceis; thorace fortiter et dense punctato, angulis anticis parum prominulis; elytris elongatis, sat fortiter, striato-punctatis. Long. 14-15 mill. Indes: Madura. — A placer près de T. purpureovittatus Mars. moins allongé, dessous foncé, etc.

Thydemus minutus n. sp. Oblongo-elongatus, æneus, antice corpore et infra pro parte viridi tinctis, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis; thorace valde transverso, minute et sparse punctato, subsulcato; elytris minute striato-punctatis, intervallis subconvexis. Long. 7 mill. Java—Voisin de T. helopinus Frm. et distinct, à première vue, par les élytres concolores, sans bandes pourprées.

Thydemus curvipes n. sp. Oblongo-elongatus, viridimetallicus, pro parte æneus, antennis ad basin pedibusque pro parte rufis; thorace minute et sat sparse punctato, angulis anticis parum prominulis; elytris minute striato punctatis, intervallis subconvexis; tibiis anticis valde curvatis et apice dilatatis, intermediis curvatis. Long. 12 mill. Ile Banguey. — Plus large que le précédent et tibias différents; pattes moins courtes que chez T. curtipes Pic.

Thydemus Raffrayin. sp. Oblongo-elongatus, viridimetallicus, infra corpore minute et pedibus late purpureo tinctis, antennis rufis, elytris cupreo-purpureis, ad suturam et lateraliter viridi tinctis; thorace mediocre et sparse punctato; elytris fortiter punctato-striatis, intervallis valde

convexis. Long. 10 mill. Zanzibar (Raffray). — C'est la première espèce africaine décrite dans ce genre.

Thydemus parvains n. sp. Oblongo-elongatus, viridimetallicus, pro parte purpureo tinctus, elytris ad suturam et lateraliter late purpureo vittatis; antennis piceis. Long. 6 mill. Zanzibar. — Plus petit que le précédent, stries moins profondes et coloration dissérente.

Thydemorphus n. gen. Corpus elongatus; antennis gracilibus; oculis magnis, thorace paulo distantibus; thorace transverso, marginato, angulis anticis rotundatis; pedibus satis validis, tarsis anticis et intermediis latis, pilosis; prosterno postice prominulo; mesosterno antice excavato, subarcuato.

Faciès du genre *Thydemus* Lewis, mais différent, à première vue, par les yeux moins rapprochés du prothorax et le prothorax à angles antérieurs non saillants en avant.

Thydemorphus pilitarsis n. sp. Elongatus, viridimetallicus, vage pro parte æneo-tinctus, antennis nigris, ad basin rufescentibus; thorace minute et sparse punctato; elytris apice acuminatis, sat fortiter striato-punctatis, intervallis subconvexis; tibiis antice subcurvatis, apice pilosis, femoribus intermediis posticisque subcurvatis. Long. 13 mill. Iles Philippines.

Erulipothydemus n. gen. Corpus plus minusve elongatus; antennis gracilibus, articulo 3º longissimo; oculis magnis, thorace paulo distantibus; thorace transverso, marginato, angulis anticis nullis; pedibus satis validis, tarsis anticis et intermediis latis, pilosis; elytris ad basin subgibbosis, apice breve mucronatis; prosterno postice prominulo; mesosterno antice excavato, triangulare.

Voisin du genre précédent, mais mesosternum de forme différente et élytres mucronés au sommet. D'autre part ressemble à *Erulipus* Frm., dont la place réelle me semble être

dans le voisinage de *Thydemus* Lewis, dont il diffère (ex description), au moins, par le mucron des élytres et le 3° article des antennes bien plus long que le 4°.

Emilipothydemus latior n. sp. Satis elongatus, viridi metallicus, pro parte purpureo tinctus, elytris viridibus, minute et purpureo striatis, antennis piceis, femoribus ad basin testaceis; thorace mediocre et sparse punctato, in disco diverse impresso; elytris satis latis, lateraliter subsinuatis, apice attenuatis, minute striato-punctatis, intervallis subconvexis. Long. 18 mill. Sumatra.

Erulipothydemus longipennis n. sp. Angustatus, supra viridi-metallicus, (forma typica), aliquot pro parte purpureo tinctus (v. bicolor), antennis pedibusque metallicis, coxis rufis aut piceis; thorace minute et sparse punctato (forma typica), aut fere impunctato (var. bicolor); elytris subparallelis, apice attenuatis, minute striato-punctatis. Long. 16-17 mill. Bornéo. — Très distinct du précédent par les élytres de forme bien plus étroite.

Cuphotes apicalis n. sp. Elongatus, paulo gibbosus, niger, elytris flavis, multi nigro maculatis et apice minute nigro notatis. Long. 19 mill. Brésil. -- Voisin de S. marmoratus Ths., moins gibbeux et plus allongé avec le prothorax entièrement noir.

Cuphotes cœruleus n. sp. Oblongus, sat convexus, postice dilatatus, nitidus, supra cæruleus, infra cyaneo viridescens; thorace crebre punctato, laterale fere recto; elytris minute striato-punctatis; tibiis anticis curvatis et pilosis. Long. 15 mill. Amazones. — Espèce très distincte par sa coloration jointe à ses élytres peu convexes.

Pæcilesthus ruficolorn. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, rufescens, antennis apice nigris; thorace lateraliter subangulato, dense punctato, impresso; elytris brevibus, substriatis, dense punctatis. Long. 11 mill. Amazones. — Espèce

très distincte par sa coloration. A placer près de P. octopunctatus M.

Pæcilesthus notaticollis n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, pallidus, thorace elytrisque lateraliter nigro marginatis; thorace in disco bimaculato et elytris antice ad suturam nigro trimaculatis, antennis apice, tibiis tarsisque nigris. Long. 10 mill. Guyane. — Voisin du précédent.

Pœcilesthus semiviridis n. sp. Subovatus, parum nitidus, rufus, elytris viridescentibus, antennis fere latis, tibiis tarsisque nigris; thorace lateraliter subangulato, in disco biimpresso; elytris brevibus, lineato punctatis. Long. 9 mill. Amazones. —Voisin du précédent, mais tout autre par sa coloration.

Pœcilesthus rufonotatus n. sp. Subovatus, fere opacus, rufus, antennis pro parte tarsisque nigris, elytris nigro-subcyaneis, antice et apice breve rufo notatis; thorace lateraliter subarcuato, sulcato; elytris latis, minutissime punctato-striatis. Long. 13 mill. Amazones. — A placer près de P. marginipennis M.

Pœcilesthus subopacus n. sp. Oblongus, supra subopacus, nigro-viridescens, antennis apice et femoribus apice testaceis; thorace lateraliter subarcuato, in disco antice impresso; elytris satis elongatis, minutissime lineatopunctatis. Long. 17 mill. Bolivie. — Voisin de P. eximius M.

Precitesthus 6-maculatus n. sp. Oblongus, niger, fere impunctatus, elytris luteis, antice nigro trimaculatis, ad medium undulato fasciatis et apice late nigris. Long. 11 mill. Guyane Française. — A placer près de P. 4 signatus M.

Preciles thus rufocinctus n. sp. Elongatus, parum nitidus, niger, capite pro majore parte thoraceque lateraliter rufis, elytris rufocinctis; thorace antice attenuato, laterale fere recto; elytris elongatis, minute striatis. Long. 14 mill.

Brésil. — Voisin de P. geometricus Perty, très distinct par sa coloration.

Falsocuphotes n. gen. Corpus robustus; antennis brevibus, fere filiformibus; oculis thorace attengentibus; thorace lateraliter fere recte et fortiter marginato; elytris latis, epipleuris longissimis; prosterno prominulo, triangulare; mesosterno antice excavato. — Voisin de Pæcilesthus Bl. forme courte et large, yeux postérieurement cachés par le bord du prothorax, etc.

Falsoeuphotes curticornis n. sp. Latus, parum convexus, nitidus, minute punctatus, rufescens, scutello, antennis apice pedibusque pro majore parte nigris. Long. 13 mill. Brésil: Goyaz.

Spinostatira n. subg. Femoribus ad basin longe spinosis. Sous-genre établi pour l'espèce suivante, S. Gounellei Pic, acanthomera Chp. etc.

Statira spinipes n. sp. Parum robustus, nitidus, rufescens, pro parte rufo-testaceus, elytris signaturis nigris ornatis (lineola presuturalis, macula mediana discoidalis elongata, his junctis); capite lato; thorace breve, alutaceo, minute et sparse punctato; elytris latis, subparallelis, minute striato punctatis; femoribus antice validis, ad basin spina fere recta et elongata minutis. Long. 7 mill. Brésil. — Voisin de S. costaricensis Chp. et s'en séparant (ex description), au moins à titre de variété, par les dessins noirs des élytres différents. Diffère, d'autre part, de S. Gounellei Pic, qui possède aussi une épine fémorale mais courbée, par chaque élytre ayant le 1^{er} intervalle roux. ces organes de forme moins allongée.

Statira Gounellei v. nov inapicalis Rutescens, elytris ad suturam nigro vittatis, capite inter oculos biimpresso, aliquot triimpresso. Brésil. — Très distinct de S. Gounellei Pic, par la coloration rousse des pattes, les élytres

à sommet roux, munis d'une bande suturale foncée complète, ou presque complète.

Statira acanthomera v. nov. rufitarsis. Niger, antennis, capite antice, geniculis tarsisque rufis. Amazones.

Statira inarmipes. n. sp. Elongatus, nitidus, rufus, elytris ad suturam nigro vittatis et post medium oblique nigro fasciatis (formi typica), fascia aliquot obliterata (v. nov. semiobliterata); capite lato; thorace breve, alutaceo, minutissime punctato; elytris subparallelis, apice satis acuminatis, minute striato-punctatis, intervallis pro parte subtuberculato punctatis; femoribus validis, anticis ad basin minute subangulatis. Long 7-8 mill. Brésil. — Forme et faciès de S. Gounellei Pic, mais structure fémorale très différente,

Statira subnucronata n. sp. Elongatus, nitidus, fusco-castaneus, pedibus rufis, elytris viridi-metallicis, apice et lateraliter vage purpureis; capite lato; thorace breve; elytris apice minute mucronatis, striato-punctatis ante apicem in disco vage subimpressis; pedibus satis elongatis, simplicibus. Long. 12 mill. Brésil. — Paraît voisin de S. viridinitens Chp., élytres très courtement mucronés et à intervalles presque uniformes.

Statira bifoveicollis n. sp. Parum elongatus, subnitidus, rufus, pro parte castaneus, pedibus pallidioribus, capite satis lato; thorace breve, alutaceo, minute et sparse punctato, in disco bifoveolato; elytris striato-punctatis, intervallis postice pro parte tuberculato-punctatis. Long. 8 mill Brésil: Mineira. — Voisin de S. mendesensis Pic, moins foncé avec le prothorax bifovéolé.

Statira pilosa n. sp. Parum elongatus, nitidus, sparse pilosus, rufescens, elytris pedibusque pro parte piceis, femoribus ad basin pallidioribus; capite sat lato; thorace

breve, subcordato, minute et sparse punctato; elytris minute striatis, sed fortiter punctatis, intervallis pro parte punctatis; antennis sparse pedibusque pilosis, tibiis anticis validis, parum curvatis. Long. 6 mill. Brésil: Pernambuco. — Paraît voisin de S. pilipes Chp., un peu moins poilu avec les pattes antérieures plus robustes.

Statira superba n. sp. Robusta, nitida, rufa, elytris, epipleuris exceptis, viridi cupreis; capite breve, oculis magnis; thorace satis robusto, subcordato, minutissime punctato; elytris latis, striato-punctatis, intervallis pro parte impressis. Long. 14 mill. Colombie. — Grande et robuste espèce pouvant prendre place près de S. diversepunctata Pic.

Statira (1) foveicollis n. sp. Elongatus, nitidus, rufescens, elytris ad medium late et postice minute nigro fasciatis; thorace antice impresso. Long. 6 mill. Bresil: Jatahy. — Voisin de S. brasiliensis Pic, en différe par la fascie médiane atteignant la suture, la tête moins rétrécie en arrière, l'impression prothoracique moins allongée.

Statira atricornis n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite, thorace pedibusque pro parte rufo-testaceis; thorace antice impresso. Long. 6 mill. Brésil: Pernambuco. — Peut se placer près de S. xanthodera Chp., distinct, à première vue, par la tête rousse et les élytres presque glabres.

Statira singularithorax n. sp Oblongus, satis latus, nitidus, rubro-testaceus, antennis apice late, oculis, elytris, abdomine pedibusque pro parte nigris; thorace breve, antice longe impresso. Long 8. mill. Bolivie. — Très distinct du précédent par la forme élargie, la longue impression du prothorax, etc.

⁽¹⁾ Cette espèce, ainsi que les suivantes et les anciennes à prothorax plus ou moins excavé ou impressionné-fovéolé en avant, peuvent se grouper dans le s. gen. nouveau Foveostatira ainsi défini : Thorace antice inciso aut diverse impresso.



TABLE

POUR LE VINGT-SEPTIÈME FASCICULE

										Page.
Courtes	Descriptions	diverses								t

Markett Marianagan



EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

VINGT-HUITIÈME FASCICULE

(16 mai 1918)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'« ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ÉTRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1918
Tous droits réservés

595,76 P58m pt. 28

COURTES DESCRIPTIONS DIVERSES

Brachypterodrilus n. gen. Corpus subparallelus, capite parum prominulo, oculis maximis, mandibulis gracilibus, articulo ultimo palparum subovato, apice oblique subtrancato; antennis validis, depressis, apice attenuatis, articulo 2° breve; thorace transverso, lateraliter marginato; elytris satis brevibus; abdomine parum prominulo; pedibus compressis. — Voisin de Falsophænopterus Pic, très distinct, à première vue, par les élytres plus courts, légèrement dépassés par l'abdomen et longuement par les ailes, la tête moins enfoncée dans le prothorax.

Brachypterodrilus pallidipes n. sp. Parum nitidus, piceo-brunnescens, capite antice, antennis ad basin pedibusque pallidis; thorace fortiter sat dense punctato; elytris dense ruguloso-punctatis. Long. 4 mill. Ile Banguey.

Rhipidiomorphus n. gen. Corpus latus, subovatus, alatus, oculis magnis, distantibus; thorace breve, latissimo, marginato; scutello magno et latissimo; elytris dehiscentibus, ad basin plicatis; pedibus gracilibus.

Ce genre est établi pour un curieux petit insecte (malheureusement pas en très bon état de conservation, et dont je n'ai pu étudier tous les membres pour le classer très exactement), de consistance molle, remarquable par son écusson très grand, ses élytres largement séparés l'un de l'autre près de la base; il me paraît devoir prendre place place près de *Pterydrias* Reitt.

Rhipidiomorphus malaccanus n. sp. Subovatus, latus,

percun nitidus, piceus, thorace pedibusque pro parte pallidis ; capite thoraceque latis, illo antice minute attenuato ; elytris minute rugulosis, apice subrotundatis, ad humeros impressis et plicatis. Long. 2 mill. Malacca.

Selasia rhipiceroides v. nov. discoidalis. Elytris in disco mediocre piceo notatis et ad basin late testaceis. Côte d'Ivoire.

Selasia curtipennis n. sp. Oblongus, nitidus, testaceus, elytris nigris, antice triangulariter testaceis, sutura ruíescens; capite valido, oculis magnis; elytris satis brevibus, pro parte minute sulcatis. Long. 6 mill. Afrique Orientale.

— A placer près de S. pulchella Gestro.

Drilas testaceipenais n. sp. Minutus, parum elongatus, nitidus, nigro-piceus, capite antice, pedibus elytrisque testaceis ; antennis parum flabellatis, validis, articulo 3º elongato, elytris marginatis. Long. 3 mill. Côte d'Ivoire. voisin de D. impréssiceps Pic, antennes différentes, flabellées, prothorax plus foncé, etc.

Pseudothilmanus n. gen. Corpus elongatus : articulo ultimo palparum acuminato, mandibulis elongatis, oculis magnis ; antennis depressis, articulo 2º breve, 3º parum elongato ; thorace lateralifer marginato, et infra lateraliter excavato ; elytris parum dehiscentibus, lateraliter et apice crasse marginatis, epipleuris brevibus ; pedibus anticis depressis, coxis elongatis ; abdomine breve. — Drilide à facies de Thilmanus Baudi dont il diffère, à première vue, par les trochanters obliquement articulés sur les femurs.

Pseudothilmanus alatus n. sp. Elongatus, nitidus, pubescens, piceo-brunnescens, articulis 2 primis antennarum, pedibus et abdomine apice pallido testaceis; thorace breve, lateraliter sinuato; elytris thorace distincte latioribus, apice attenuatis, unicarinatis, irregulariter punctatis et plicatis. Long. 6 mill. Indes.

Drilothilmanus nov. s. gen. Genere Pseudothilmanus s. str. differt articulis 3° et sequentibus antennarum minus latis et paulo elongatis elytrisque apice indistincte dehiscentibus.

Drilothilmanus marginatus n. sp. Elongatus, nitidus, pubescens, niger, pro parte piceus, mandibulis, thorace lateraliter et infra, pedibus pro parte abdomineque apice pallido-testaccis, elytris in disco carinatis, sat regulariter punctato-foveolatis. Long. 5,5 mill. Darjeeling. En outre des antennes et des élytres différents, se distingue du précédent par le prothorax à bord latéral clair, les élytres plus fortement et plus régulièrement ponctués avec les ailes dépassant peu les élytres.

Drilocephalus n. gen. Corpus elongatus; capite prominulo, elongato et valido, antice truncato, subarcuato et marginato, mandibulis validis, arcuatis et bidentatis; articulo ultimo palparum elongato, apice subtruncato; thorace breve, indistincte marginato, angulis posticis acutis; elytris integris; femoribus parum depressis, tarsis gracilibus, articulo ultimo maximo; coxis anticis oblongo-globulosis.

Genre curieux, à tête très proéminente, trochanters subarqués en avant à l'insertion des femurs et pouvant prendre place provisoirement près de *Phrixothrix* E. Ol. dont il est très distinct par les élytres entiers, les antennes simples, les tibias non aplatis, etc. Il a quelques rapports aussi avec *Thelydrias* Mots. S.

Drilocephalus pallidipennis n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, sparse pubescens et hirsutus, rufescens, antennis, pedibus elytrisque pallidioribus, oculis nigris, capite thoraceque mediocre et sparse punctatis; elytris minute punctatis, postice subplicatis. Long. 8 m. République Argentine.

Stenocladius bicoloripes n. sp. Parum elongatus, nitidus, pallido-testaceus, palpis, antennis pro parte, oculis,

tiblis tarsisque pro parte nigris. Long. 11 mill. Formose. — Voisin de S. Davidi. Fairm., mais antennes bicolores (noires avec les rameaux roussâtres), bien plus courtes que le corps, tibias plus foncés.

Carphurus Astruci n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite antice, antennis ad basin pedibusque pro majore parte rufescentibus, elytris piceis, ad medium et lateraliter vage pallidioribus. Long. 4 mill. Chine: Kurseong.

— A placer près de C. plagiatus Ksw.

Attalus keiensis n. sp. Parum elongatus, postice dilatatus, hirsutus, nitidus, minute punctatus, flavus, antennis apice brunnescentibus. Long. 2,5 mill. Ile Kei. — Peut se placer près de *Donceeli* Pic, moins robuste, prothorax non maculé, etc.

Chlorophorus (1) inhumeralis n. sp. Angustatus, niger, antennis apice, pedibus pro parte abdomineque apice rufescentibus, elytris albo trifasciatis; antennis gracilibus, elytris apice fere attingentibus; thorace elongato, cylindrico, postice albo marginato; elytris elongatis, apice subtruncatis, ciliatis, albo trifasciatis (fascia prima ad scutellum ascensa, 2° tranversa, postmediana, 3° apicalis); pedibus gracilibus; infra corpore pro parte albo notato. Long. 11 mill. Chine: Yunnan. — Très voisin de C. gracilipes Fald., distinct, à première vue, par les élytres dépourvus de macule humérale blanche.

Chlorophorus fainanensis n. sp. Parum elongatus, niger, dense griseo pubescens, thorace nigro maculato, elytris antice nigro subannulatis ad et postmedium nigro fasciatis : elytris apice lateraliter dentatis : infra corpore lateraliter albo notato. Long. 12-14 mill. Formose : Fainan.— Voisin de C. duo Frm., mais base des élytres avec une

⁽¹⁾ Chlorophorus obliteratus Pic (1902) doit être muté en subobliteratus, à cause de C. obliteratus Gglb. (1889).

demi lunule noire, courbée du côté externe, dessous maculé de blanc, femurs ne dépassant pas les élytres, etc.

Perissus thibetanus n. sp. Angustatus, postice attenuatus, niger, parum nitidus, thorace postice, scutello et infra corpore pro parte albo notatis, elytris albo trifasciatis (fascia postbasalis obliqua, fascia postmedia transversa, fascia apicalis); antennis brevibus; thorace elongato, postice strangulato; elytris parum elongatis, antice dilatatis, apice subtruncatis; pedibus gracilibus. Long. 12 mill. Thibet. — Probablement voisin de C. tristiculus Frm., qui ne m'est pas connu en nature.

Perissus biluteofasciatus n. sp. Satis robustus, parum nitidus. rugoso-punctatus, niger, thorace albo marginato, elytris ante et post medium luteo-griseo fasciatis, apice griseo notatis. Long. 13 mill. Tonkin. — Ressemble au précédent, mais plus robuste, élytres plus courts, etc.

Demonax subobscuricolor n. sp. Elongatus, subopacus, rufescens, infra corpore thoraceque pro parte obscurioribus, griseo pubescens, supra et infra albo fasciatis : antennis rufo-testaceis, elongatis, articulis 3-6 spinosis ; thorace elongato, granuloso, lateraliter albo lineato et postice albo marginato ; scutello albo : elytris elongatis, subparallelis, apice truncatis et lateraliter spinosis, ad basin et apice albo maculatis, ad et post medium albo fasciatis (fasciis ad suturam antice longe ascensis) ; pedibus elongatis, femoribus posticis elytris superantibus : abdomine albo marginato. Long. 12 m. Chine : Yunnan. — Très distinct de D. langsonius Frm., par la coloration plus claire et les dessins des élytres très différents.

Apomecyna nivcosparsa v. nov. tonkinea. Satis elongatus, elytris antice et postice maculis niveis plus minusve conjunctis ornatis. Tonkin.

Apomecyna multinotata n. sp. Elongatus, piceus, fulvo pubescens, thorace elytrisque guttis pro parte rotun-

datis, niveis ornatis ; capite sulcato ; prothorace subquadrato, albo maculato ; elytris elongatis, apice obliquetruncatis ; subtus cum pedibus antennisque minute albo notatis. Long. 12 mill. Chine. — Voisin de A. niveosparsa Frm. par ses macules élytrales, mais élytres obliquement tronqués au sommet et prothorax maculé de blanc.

Apomecyna multinotata v. nov. sinensis. Fulvo-obscuro pubescens, thorace irregulariter albo notato, elytris maculis niveis, plus minusve conjunctis, ornatis. Chine.

Apomecyna maculaticollis n. sp. Elongatus, niger, pro parte luteo pubescens, thorace transverse quadri et elytris multi niveo maculatis; capite sulcato; thorace parum elongato; elytris elongatis, apice oblique truncatis. Long. 9 mill. Formose. — Espèce très distincte de la précédente par le prothorax plus long, bimaculé de blanc de chaque côté du disque et par les macules élytrales plus nombreuses, disposées en partie en quatre rangées dont les 3 antérieures obliques.

Apomecyna excavaticeps n. sp. Satis robustus, parum elongatus, brunnescens, fulvo-griseo pubescens, distincte punctatus; thorace irregulariter albo notato, clytris ante et post medium late albo maculatis et apice minute albo notatis; capite valde excavato-sulcato; articulo 1º antennarum valde dilatato; thorace subquadrato; elytris satis brevibus postice attenuatis, apice subrotundato-truncatis. Long. 11 mill. ? Chine. — Elytres moins allongés que chez var. tonkinea Pic (dessins élytraux analogues à ceux de cette variété) et très distinct, d'autre part, par la tête fortement creusée entre les yeux et le 1er article des antennes très épaissi.

Cuphotes cinctus Ol. v. nov. bimaculatus. Elytris nigris, antice et postice luteo notatis. Pérou. Cuphotes cinctus v. nov. obliteratus. Elytris luteis, nigro cinctis. Bolivie.

Cuphotes cinctus v. nov. disjunctus. Elytris luteis, nigro cinctis, ad medium nigro fasciatis, fascia lateraliter interrupta. Brésil.

Cuphotes bifasciatus n. sp. Oblongus, convexus, postice parum dilatatus, nitidus, niger, elytris luteis, nigro cinctis, ad basin et ad medium transverse nigro fasciatis, apice nigro notatis et in disco sparse et paulo nigro maculatis; thorace breve, lateraliter fere recto, angulis anticis parum prominulis; elytris parum elongatis, fere impunctatis. Long. 15 mill. Bolivie. — A placer près de C. maculosus Guer., dessins noirs des élytres différents.

Cuphotes immaculipes v. nov. boliviensis. Viridimetallicus, clytris rufis, cæruleo foveolatis, ad medium breve et apice sat late cæruleo maculátis, scutello impresso, Bolivie. — Diffère de immaculipes Thms., par la coloration foncière élytrale moins pâle, les épaules non maculées de foncé et l'écusson impressionné.

Cuphotes foveolatus n. sp. Elongatus, convexus, parum gibbosus, nitidus, nigro-subcyaneus, elytris rufis, multi et cyaneo foveolatis, ad medium breve subfasciatis et apice minute cyaneo maculatis; thorace bifoveolato, augulis anticis valde prominulis. Long. 18 mill. Brésil: Jatahy. — Voisin de C. Castelnaui Thoms., avec les dessins des élytres différents.

Cuphotes multimaculatus n. sp. Parum elongatus, convexus, minute gibbosus, nitidus, niger, elytris minute lineato-punctatis, luteis, nigro multi maculatis et apice minute nigro notatis; thorace postice multi impresso, angulis anticis fere rectis. Long. 17-18 mill. Costa Rica.— Très distinct du précédent par la coloration plus pâle des élytres qui, en outre, ne sont pas foveolés de bleu mais multimacules de noir.

Pœcilesthus interruptus n. sp. Oblongus, satis brevis, convexus, nitidus, niger, elytris luteis, ad basin breve, ad apicem late, nigro notatis et ad medium interrupto fasciatis; thorace breve, lateraliter angulato, postice foveolato, minute et sparse punctato; elytris brevibus, apice attenuatis, minute et irregulariter punctatis; femoribus satis elongatis, apice luteo maculatis. Long. 13 mill. Guyane Française. — Voisin de P. 4-signalus Mâkl., mais avec les élytres non striés ponctués, les cuisses maculées, etc.

Pœcilesthus interruptus v. nov. ininterruptus. Fascia media et nigra elytrorum integra. Guyane Française.

Pœcilesthus luteonotatus n. sp. Oblongus, postice minute dilatatus, convexus, nitidus, niger, elytris nigris, ad basin et post medium late luteo maculatis; thorace breve, lateraliter subsinuato, postice impresso, angulis anticis minute prominulis; elytris satis brevibus, irregulariter punctatis. Long. 12 mill. Amazones. — Très distinct du précédent par les élytres élargis en arrière, plus distinctement ponctués, la forme du prothorax, etc.

Pœcilesthus humeralis n. sp. Satis brevis et latus, nitidus, rufescens, elytris cyaneis, rufo cinctis, ad humeros et apice rufo maculatis; thorace lateraliter angulato, in disco postice impresso et foveolato; elytris minute striato-punctatis, intervallis minute punctatis, post scutellum impressis. Long. 11 mill. Guyane Française.— A placer près de *P. circumcinctus* M.

Pœcilesthus inhumeralis n. sp. Brevis et latus, parum nitidus, rufescens, antennis, tibiis pro parte tarsisque nigris, femoribus nigro annulatis, elytris cyaneis, apice rufo notatis. Long. 8 mill. Amazones. — Très voisin du précédent, prothorax à peine impressionné, élytres moins brillants, à épaules foncées, etc.

Pœcilesthus pectoralis n. sp. Oblongo-ovatus, convexus, nitidus, niger, pectore, abdomine pro parte elytrisque rufis, thorace nigro, minute rufo-notato, illo breve, lateraliter sinuato, angulis anticis fere rectis; elytris gibbosis, apice attenuatis, minute punctatis et fere indistincte substriatis. Long. 16 mill. Brésil. — Voisin de P. gibbosus M.

Pœcilesthus gibbosus v. nov. femoralis. Femoribus ad basin late rufis, capite pro majore parte thoraceque lateraliter minute rufis. Brésil.

Pacilesthus gibbosus v. nov. notaticeps. Rufescens, antennis pedibusque pro parte nigris, scutello piceo, capite postice nigro maculato et thorace pro parte nigro cincto. Paraguay.

Pœcilesthus elongatus n. sp. Elongatus, parum nitidus, rufo-castaneus, antennis, articulis primis exceptis, scutello, pedibus (femoribus anticis pro parte rufis) et infra corpore in medio nigris; thorace breve, lateraliter sinuato, angulis anticis fere rectis; elytris elongatis, parum convexis, minute striato-punctatis; pedibus mediocribus. Variat capite thoraceque nigris (v. nov. seminiger). Long. 12-15 mill. Brésil: Bahia. — Voisin de P. rufocinctus Pic, très distinct par ses élytres de forme plus allongée et concolors.

Pœcilesthus geometricus v. nov. argentinus. Elongatus, subparallelus, nigro-viridescens, elytris minute et proparte rufo cinctis et in disco breve rufo fasciatis. République Argentine.

Pœcilesthus geniculatus v. nov. reductus. Capite thoraceque pro majore parte rufis, elytris apice late testaceis, breve nigro marginatis et ad suturam postice minute nigro signatis. Brésil.

Pecilesthus nigromaculatus n. sp. Elongatus, parum nitidus, subconvexus, niger, thorace lateraliter, femori-

bus ad basin et infra corpore plus minusve rufescentibus, elytris rufo-testaceis, aliquot pallidis, pro parte nigro cinctis et nigro multi et diverse maculatis, maculis minutis, subrotundatis; thorace breve lateraliter paulo sinuato; elytris elongatis, pro parte lineato-punctatis. Variat. Thorace, femoribus et infra corpore nigris. v. atriventris. Long. 13-14 mill. Brésil. — Voisin de P. fascialus F., très distinct par ses nombreuses macules élytrales.

Pœcilesthus 4-maculatus n. sp. Elongatus, convexus, nudus, flavus, antennis pro parte nigris, elvtris in disco antice et ad medium nigro maculatis, minute striatopunctatis, sutura epipleurisque pro majore parte nigris. Long. 9 mill. Guyane Française. — Voisin de P. Mæklini Chp., forme un peu plus allongée et élytres ayant chacun 2 macules noires arrondies.

Pæcilesthus subcostatus n. sp. Elongatus, convexus, nitidus, flavus, antennis pro parte, pedibus intermediis posticisque (femoribus ad basin late testaceis) nigris; elytris nigro trimaculatis, macula postica elongata, sat fortiter striato-punctatis. Long. 9 mill. Guyane Française. — Très voisin du précédent, mais élytres plus nettement striés surtout postérieurement avec une macule supplémentaire noire antéapicale, le prothorax plus finement ponctué et la tête fortement sillonnée.

Pœcilesthus biundulatus n. sp. Minutus, subelongatus, convexus, flavus, autennis ante apicem nigris (aliquot pectore pedibusque pro parte nigris : var. diversipes), elytris antice et ad medium nigro undulato-fasciatis, postice in disco brunneo maculatis. Long. 6 mill. Brésil. — Voisin de P. læviceps Chp., mais élytres sans fascie antéapicale avec la médiane très arquée et éloignée de la suture.

Pæcilesthus minor n. sp. Minutus, oblongus, convexus, niger, antennis ad basin abdomineque rufis (aliquot pe-

dibus pro parte testaceis: var. bicoloripes), elytris rufis, ad medium late nigro fasciatis, fascia antice ad suturam dilatata. Long. 5 mill. Brésil. — Moins allongé que le précédent et de coloration tout autre.

Otocerus multinotatus n. sp. Pro parte rufo-piceus, thorace subæneo, minute et densissime punctato, elytris viridescentibus, multi-testaceo lineatis aut maculatis, fortiter punctato-striatis et costatis. Long. 13-14 mill. Guyane Française. — Très voisin de O. interruptus Chp., prothorax plus finement et densément ponctué, moins foncé, élytres à sculpture plus forte.

Otocerus cyanescens n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, cyanescens; thorace lateraliter fere recto, pro parte marginato, minute punctato; elytris parum latis, sinuatis, minute striato-punctatis, pedibus satis validis, tibiis arcuatis, posticis dentatis. Long. 13 mill. Maroni. — Espèce très distincte par sa forme et sa coloration.

Otocerus robustus n. sp. Oblongus, nitidus, viridi-cyaneus, thorace lateraliter subarcuato, marginato, minute punctato; elytris parum latis, sinuatis, minute striatopunctatis; pedibus validis, tibiis arcuatis. Long. 13 mill. Amérique Méridionale. — Plus robuste que le précédent avec les tibias postérieurs non dentés, etc.

Otocerus pallidipennis v. nov. lineatus. Thorace nigro, elytris testaceis, nigro lineato punctatis. Brésil.

Otocerus s. gen. nov., Plicatocerus. Oblongus, elytris in disco tranverse plicatis, epipleuris antice valde laxatis; thorace antice fortiter transverse sulcato. — Ce nouveau sous-genre est établi pour l'espèce singulière impressipennis Chp., décrite comme Otocerus M.

Microtocerus n. gen. Antennis longissimis, articulis 3° satis elongato, 4° et sequentibus valde elongatis, depressis, pro parte pilosis; elytris ad basin impressis, epipleuris antice laxatis; tibiis anticis dentatis, posticis

ad basin subdilatatis, tarsis longissimis. Genre voisin de *Otocerus* M. par le 3° article des antennes plus court que le 4°, mais ces organes sont très longs, non dentés, enfin les tibias présentent une structure particulière.

Microtocerus grandicornis n. sp. Parum elongatus, convexus, nitidus, viridescens, infra corpore femoribusque ad basin rufescentibus, thorace lateraliter subarcuato, densissime punctato; elytris apice attenuatis, sat fortiter striato-punctatis. Long. 9 mill. Brésil.

Pseudotocerus gracilimembris n. sp. Angustatus, nitidus, nigro-viridescens, elytris cyaneis, ad basin rufotestaceo maculatis et ad medium rufo-testaceo fasciatis; thorace breve, densissime punctato, postice lateraliter submarginato; elytris fortiter striato-punctatis; pedibus intermediis et posticis longissimis; antennis gracilibus. Long. 15 mill. Brésil. — Voisin de P. longipes Luc., distinct par la forme des élytres moins parallèle, ainsi que par leurs dessins roux plus réduits et formant des bandes.

Strongylium nov. s. gen., Pœcilesthostrongylium. Corpus robustus; thorace antice in medio arcuato, sulcato, lateraliter valde dentato, tuberculato; elytris apice distincte marginatis. — Sous-genre établi pour l'espèce suivante.

Strongylium amazonicum n. sp. Oblongus, nitidus, cyaneus; thorace breve, fortiter pro parte sat sparse punctato et diverse impresso: elytris latis, substriato-punctatus, punctis antice validioribus; pedibus mediocre elongatis. Long. 16 mill. Amazones.

Strongylium semiopacum n. sp. Oblongo-elongatus, nigro-cyaneus aut cyaneo-viridescens; capite thoraceque densissime punctato-rugulosis, opacis, illo lateraliter tuberculato; elytris nitidis, irregulariter impressis et plicatis, abdomine metallico. Long. 10-12 mill.

Guyane Française. — Voisin de S. cariosum M., distinct, à première vue, par la coloration bleuâtre et l'abdomen entièrement foncé.

Strongylium bahianum n. sp. Hongatus, convexus, nitidus, nigro-cyaneus, antennis validis; thorace subquadrato, lateraliter fere marginato, dense punctato; elytris elongatis, lineato-foveolatis, apice pro parte striato-punctatis; pedibus brevibus. Long. 8 mill. Brésil: Bahia.— Peut se placer près de S. chalceum M., de forme bien plus allongée, prothorax différent et coloration bleutée.

Strongylium triundulatum n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, nigro-æneus : thorace breve, lateraliter sinuato et minute tuberculato, supra inæquale et rugoso punctato ; elytris satis latis, subparallelis, late et irregulariter exeavatis et plicatis, pro parte grosse punctatis, longitudinaliter undulato tricarinatis. Long. 14 mill. Pérou. — Espèce très distincte par sa sculpture élytrale et pouvant prendre place près de S. fulminans M.

Strongylium excavatipenue n. sp. Satis elongatus, parum nitidus, niger, elytris æneis; thorace breve, lateraliter marginato et dentato, in medio sulcato, fortiter sat dense punctato, pro parte impresso; elytris parum latis, subparallelis, irregulariter excavatis et plicatis, transverse et longitudinaliter plicatis, apice sparse et grosse punctatis. Long. 12 mill. Maroni. — Voisin du précédent, prothorax différent, élytres plus allongés, à sculpture non pareille.

Strongylium pulchripenne n. sp. Oblongus, nitidus, cyaneo-violaceus, elytris purpureo-cupreis, pro parte viriditinctis; capite thoraceque dense punctatis, illo lateraliter subarcuato; elytris latis, antice grosse et irregulariter fovcolatis, postice minute punctatis. Long. 13 mill. Brésil. — Jolie espèce, pouvant prendre place près de

S. crythropterum M., très distincte par son prothorax non denté, ses élytres plus courts et de couleur différente.

Strongylium cyaneitarse n. sp. Elongatus, convexus, rufescens, pro parte viridi-metallicus aut ænescens, antennis nigris, articulis primis metallicis, tarsis nigrocyaneis; antennis apice latissimis; thorace lateraliter subarcuato; elytris parum latis, foveolatis, apice carinatis; pedibus satis brevibus. Long. 11 mill. Amazones. — Voisin de S. conicicolle M., par sa sculpture élytrale, très différent par son prothorax plus court, ses fortes antennes et sa coloration.

Strongylium subiridescens n. sp. Elongatus, satis nitidus, nigro viridescens, elytris abdomineque rufis; thorace breve, lateraliter minute tuberculato, supra minute impresso et disperse punctato; elytris parum convexis, elongatis, apice subacuminatis, minute striato-punctatis, intervallis minutissime sat dense punctatis; pedibus mediocribus, tibiis pro parte sinuatis. Long. 13 mill. Brésil: Blumenau. — A placer probablement près de S. denticulatum M., qui ne m'est pas connu en nature.

Strongylium Leseleuci n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, subconvexus, niger, abdomine rufo, capite ad oculos minute rufo notato, elytris pallidis, antice et ad medium nigro undulato-fasciatis, apice longe nigro maculatis; capite foveolato; thorace breve, lateraliter subarcuato, minutissime et sparse punctato; elytris parum elongatis, minute lineato punctatis. Long 13 mill. Brésil. — Peut se placer près de S. ornatum M., distinct par l'abdomen entièrement roux, les dessins noirs des élytres différents.

Strongylium punctatolineatum n. sp. Oblongo-elongatus, convexus, nitidus, rufus, antennis, scutello, pedibus et infra corpore pro majore parte nigris; thorace transverso, lateraliter subarcuato, minute et sparse punctato;

elytris apice acuminatis, minute lineato-punctatis; pedibus satis brevibus; abdomine nigro apice testaceo. Long. 13 mill. Brésil. — Voisin de S. Chevrolati M., mais avant-corps roux, élytres plus allongés, etc.

Strongylium 14-maculatum n. sp. Oblongus, convexus, nitidus, rufescens, capite post oculos et thorace in disco nigro notatis, elytris pallidis, singulo 7° (1, 3, 3) nigro maculatis, antennis, scutello pedibusque, femoribus pro parte rufis exceptis, nigris; thorace transverso, lateraliter fere recto, submarginato; elytris latis, apice breve attenuatis, minute striato-punctatis. Long. 14 mill. Bolivie. — Voisin de S. maculicolle Chp., prothorax plus largement roux, élytres à macules plus nombreuses et plus petites, etc.

Strongylium viridifasciatum n. sp. Angustatus, nitidus, viridi-metallicus, antennis ad medium nigris, pedibus testaceis, femoribus intermediis et posticis pro majore parteviridescentibus, tarsis nigris; elytris ad basin et ad medium transverse pallido fasciatis, his fortiter striato-punctatis. Long. 14 mill. Bogota. — A placer près de S. auticum M., distinct, à première vue, par les antennes bicolores et les bandes élytrales complètes, etc.

Strongylium difformipes n. sp. & Angustatus, nitidus, viridi-metallicus, elytris pro parte viridi-cyaneis, antennis ad medium nigris, femoribus anticis tibiisque testacels, tarsis nigris: elytris ad basin late et ad medium testaceo fasciatis, fasciis lateraliter junctis: tibiis anticis dilatatis, dentatis et spinosis, posticis curvatis et deplanatis. Long. 16 mill. Brésil: Jatahy. — Espèce très distincte par la particulière structure de ses tibias.

Strongylium simplicipes n. sp. Satis angustatus, nitidus, viridi-cyaneus, antennis ad medium nigris, femoribus anticis, femoribus intermediis et posticis apice testaceis, tarsis nigris, elytris ad basin late et ad medium testaceo fasciatis, fasciis lateraliter junctis. Long. 18 mill. Panama.

— Voisin du précédent, mais tibias simples, élytres à ponctuation plus large, etc. A placer près de S. decoratum M.

Strongylium tucumanum n. sp. Angustatus, nitidus, cyaneus, antennis, femoribus anticis tibiisque testaceis; elytris rubro-testaceo bifasciatis, fasciis lateraliter junctis. Long. 15-16 mill. République Argentine: Tucuman. — De forme un peu moins étroite que le précédent avec la coloration des membres différente.

Strongylium bisbinotatum n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus. viridi-cyaneus, antennis pedibusque testaceis, elytris ad basin et ad medium rufo maculatis; thorace subquadrato, lateraliter immarginato; elytris dense punctatoplicatis, substriatis. Long. 12 mill. Brésil.—Très distinct par ses macules isolées sur la sulure et latéralement. A placer près de S. aulicum M.

Strongylium purpureohumerale n. sp. Angustatus, subparallelus, nitidus, purpureo-violaceus, pedibus pro parte et infra corpore viridescentibus, antennis testaceis ; elytris ad basin et post medium flavo-luteo maculatis, humeris purpureo maculatis infra corpore dense argente pubescente. Long. 10 mill. Brésil. — Espèce voisine de S. flavicorne M., mais élytres largement flaves antérieurement avec les épaules métalliques.

Strongylium militare v. nov., Augustalisi. Nigro-purpureus, pedibus metallicis, elytris in disco et lateraliter luteo lineatis et postice luteo fasciatis, fascia ad lineam marginalem juncta. Brésil.

Strongylium longelineatum n. sp. Angustatus, subparallelus, nitidus, viridis, pro parte æneus aut cupreus, elytris violaceo-pupureis, in singulo ad suturam late, et lateraliter anguste, lutco lineatis, antennis testaceis. Long. 8 mill. Brésil. — A placer près de S. striolatum M.

Strongylium Le Moulti n. sp. Elongatus, nitidus, viri-

dis, pro parte purpureo, metallicus, antennis apice pedibusque (femoribus pro parte metallicis) testaceis, elytris ad basin in disco sat longe et lateraliter luteo lineatis et post medium luteo fasciatis: thorace lateraliter marginato; elytris fortiter striato-punctatis. Long. 10 mill. Brésil. — A placer près de S. flavofasciatum. Cast.

Strongylium angustipenne n. sp. Valde angustatus, subparallelus, nitidus, viridi-cœruleus, elytris ad basin et post medium lateraliter rufo maculatis, antennis pedibusque metallicis Long. 9 mill. Brésil. — Espèce bien disticte par sa forme élytrale étroite et allongée jointe à ses 4 macules. Peut se placer près de S. ustul·utum M.

Strongylium ustulatum v. nov. subustulatum. Elytris antice longe testaceis, ad basin pallidioribus, apice mediocre metallicis. Brésil.

Strongylium goyasense n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, cyaneus, antennis, ad basin nigris, tibiisque plus minusve testaceis, elytris ad basin testaceo maculatis et postice vage violaceo fasciatis; thorace breve, lateraliter fere recto, in disco parum dense punctato; elytris striatopunctatis, pro parte plicatis. Long. 22 mill. Brésil: Goyas. — A placer près de S. ustulátum M.

Strongylium luteomaculatum n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, cyaneus, antennis, pedibus anticis pro majore parte et femoribus ad basin vage testaceis, elytris, his satis brevibus, subviolaceis, ad basin luteo maculatis: thorace ruguloso-punctato. Long. 8 mill. Brésil: Goyas. — Voisin du précédent, élytres plus courts, prothorax plus densément et rugueusement ponctué, etc.

Strongylium pallidicorne n. sp. Angustatus, nitidus, cyaneus, elytris subviolaceis, antennis pallidis; thorace elongato, subcylindrico; elytris angustatis, apice subacuminatis, striato-punctatis et plicatis, apice breve striato-

carinatis; pedibus elongatis. Long. 12 mill. Amazones. — Voisin de S. ustulatum M., par sa forme, distinct, à première vue, par sa coloration générale bleue.

Strongylium X-notatum n. sp. Oblongus, nitidus, viridis, pro parte cupreus, antennis, tibiis pro parte femoribusque ad basin testaceis; elytris luteo signatis, his striatopunctatis, antice grosse punctatis; thorace marginato; peabus satis brevibus. Long. 17 mill. Brésil. — Paraît voisin de S. figuratum M., et dictinct par les dessins jaunes des élytres qui sont formés d'une macule antérieure en forme de X, d'une fascie médiane sinuée et d'une bordure latérale antérieure.

Strongylium mirum n. sp. Parum elongatus, nitidissimus, viridi-metallicus, elytris cyaneis, ad basin et ad medium luteo fasciatis, fasciis lateraliter connexis, antennis pedibusque testaceis, femoribus apice plus minusve metallicis; thorace breve, sparse punctato, in disco foveolato, lateraliter marginato et fere recto; elytris minute striatopunctatis. Long. 12 mill. Bolivie. — Voisin de S. bifasciatum M., très distinct par le prothorax foveolé, les stries des élytres peu marquées, etc.

Strongylium arcuatipes n. sp. Angustatus, nitidus, viridi-metallicus, pro parte cupreus, clytris ad basin et ad medium luteo fasciatis, fasciis lateraliter connexis, antennis pedibusque testaceis, his longissimis, femoribus anticis curvatis. Long. 12 mill. Brésil. — Plus allongé, avec les élytres plus fortement ponctués, que le précédent, etc.

Strongylium 6-maculatum v. nov. bisbimaculatum. Elytris testaceo 4-maculatis, pedibus pro majore parte nigris. Brésil.

Strongylium submucronatum n. sp. Angustatus, nitidus, nigro-æneus, antennis pedibusque rufescentibus, femoribus pro parte brunnescentibus, tarsis piceis; thorace satis elongato, sat fortiter et sparse punctato; elytris angus-

tatis, apice submucronatis, substriatis sed sat fortiter lineato-punctatis, apice fere lævibus. Long. 14 mill. Brésil. — Paraît voisin de S. mucronatum M., mais élytres non épineux au sommet et prothorax non tuberculé sur les côtés.

Strongylium singulare n. sp. Modice elongatus, antice et postice attenuatus, nitidus, viridescens, femoribus ad basin longe testaceis, abdomine pro parte rufo tincto; capite inter oculos foveolato: thorace breve, lateraliter fere recto, ad medium transverse impresso et postice impresso, minute et sparse punctato; elytris ad basin latis et convexis, postice valde attenuatis et subdeplanatis, minute striato-punctatis; pedibus parum elongatis. Long. 14 mill. Brésil. Bahia. — Espèce de forme particulière pouvant prendre place provisoirement près de S. Germari M.

Strongylium Wagneri n. sp. Oblorgo-subovatus, antice et postice attenuatus, nitidus, viridi-metallicus, antennis pedibusque nigris aut subancis, femoribus ad basin rufo notatis; capite thoraceque dense et ruguloso punctatis, illo lateraliter fere recto, marginato; elytris ad basin latis et convexis, postice attenuatis, fortiter striato-punctatis, striis apice pro parte aut minute punctatis; pedibus elongatis. Long. 11 mill. République Argentine. — Voisin de S. Germari M., mais pattes plus foncées, élytres verts, etc.

Strongylium bogetense n. sp. Parum elongatus, nitidus, obscure ænco-viridescens: thorace lateraliter sinuato, fere recto et subarcuato marginato, supra multi impresso; elytris subparallelis, apice attenuatis, fortiter striato-punctatis, intervallis convexis; pedibus satis validis. Long. 13 mill. Bogota. — Voisin de S. picicorne Frm., prothorax de forme et sculpture différente, pattes plus robustes, yeux un peu moins rapprochés.

Strongylium purpureopunctum n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, viridi-subæneus, elytris viridis, substriato et

purpureo punctatis, antennis nigris ; capite thoraceque dense et ruguloso-punctatis, illo supra multi impresso et lateraliter tuberculato ; elytris subparallelis, apice attenuatis, minute striato-punctatis, punctis rubro tinctis, pro parte validis, intervallis parum convexis ; pedibus satis validis. Long. 12 mill. Guyane : Maroni. — Moins large que le précédent, avec le prothorax différent et caractérisé, entre les espèces voisines, par sa ponctuation élytrale pourprée.

Strongylium meridanum n. sp. Elongatus, nitidus, æneo-viridescens, labro palpisque testaceis; thorace breve. lateraliter subangulato, fortiter et irregulariter punctato, medio subsulcato; elytris fortiter punctato-striatis, intervallis 3, 5, 7 latioribus, subconvexis, lævibus. Long. 12 mill. Merida. — Voisin de S. costulatum M., en diffère par les intervalles des élytres non cuivreux, les palpes testacées, etc.

Strongylium maroninum n. sp. Augustatus, nitidus, aeneus, elytris viridi-subæneis, antennis tarsisque nigris; thorace satis breve, in disco fortiter et sparse punctato, sulcato; elytris subparallelis, ad basin transverse depressis, striato-punctatis, intervallis alternis paulo latioribus, subconvexis, ad basin punctato-plicatis. Long. 7 mill. Guyane: Maroni. — Voisin de S. alternans M., sculpture élytrale différente.

Strongylium subalternatum n. sp. Elongatus, nigrosubæneus, capite antice pedibusque pro majore parte rufis: capite thoraceque densissime punctatis, subopacis, illo lateraliter sinuato, minute tuberculato: elytris subparallelis, fortiter punctato-crenulatis, intervallis costatis, præsertim 3, 5, 7. Long. 7 mill. Maroni. — Voisin de S. 6-maculatum M., élytres à côtes plus marquées, immaculés, prothorax différent, etc.

Strongylium bilineatocolle n. sp. Parum elongatus, nitidus, nigro-subæneus, elytris nigro-cyaneis, capite tho-

raceque pro parte, vitta discoidalis sinuata elytrorum, femoribus pro parte abdomineque rufo-testaceis; thorace breve, ruguloso, lateraliter sinuato et minute tuberculato, elytris ad basin depressis, punctato-crenulatis, intervallis costatis. Long. 7 mill. Maroni. — Voisin du précédent, mais élytres faiblement déprimés antérieurement et ornés d'une bande discale testacée, prothorax largement marqué de testacé de chaque côté du disque, etc.

Strongylium cyaneomaculatum n. sp. Oblongus, nitidus, rufescens, pro parte iridescens, pectore, macula postica thoracis, maculis duabus elytrorum, femoribus apice nigro-cyaneis aliquot subpurpureis, antennis pro majore parte !tarsisque piceis ; thorace lateraliter marginato, sparse punctato ; elytris diverse lineato-punctatis. Long. 10-11 mill. Brésil. — Jolie espèce, très distincte par sa coloration, les 2 grosses macules des élytres et la ponctuation de ces organes particulière, plus fine sur les parties foncées que sur les parties claires. Peut se placer près de S. chontalense Chp.

Strongylium infemorale n. sp. Elongatus, nitidus, viridi-subæneus, coxis, abdomineque pro parte rufo tinctis; thorace breve, rugoso, lateraliter dentato, in disco impresso; elytris elongatis, fortiter striato-punctatis, intervallis angustis, pro parte carinatis. Long. 14 mill. Bogota. — Voisin de S. denticolle Sharp., forme plus étroite. élytres plus régulièrement sculptés et cuisses foncées.

Strongylium diversipenne n. sp. Angustatus, nitidus, viridi-subæneus, palpis testaceis, femoribus ad basin abdomineque pro parte rufescentibus; thorace lateraliter subarcuato, fere marginato, ruguloso-punctato; elytris angustatis, apice attenuatis, ad basin striato-punctatis et costatis, ad medium diverse punctatis et pro parte plicatis, postice pro majore parte striato-punctatis et carinatis. Long. 10 mill. Brésil. — Espèce caractérisée par la sculpture des élytres différente suivant les parties de ces orga-

nes, sculpture la rapprochant de S. exaratum Chp., ce dernier est plus large, plus atténué postérieurement, etc.

Strongylium viridipunctatum n. sp. Parum elongatus, et satis latus, nitidus, nigro-æneus, pro parte viridescens, elytris æneo-cupreis, viridi striato-punctatis, palpis, antennis pedibusque pro parte rufis; antennis satis validis, articulo 2º latissimo; thorace transverso, lateraliter sinuato et submarginato, supra sulcato et impresso, fortiter et disperse punctato; elytris latis, parum elongatis, apice attenuatis, striato-punctatis, striis viridibus, intervallis satis latis, apice subcarinatis, æneo-cupreis; pedibus parum elongatis. Long. 17 mill. Brésil. — Peut se placer près de S. eminens M., plus large, antennes rousses, etc.

Strongylium atripenne n. sp. Angustatus, postice attenuatus, nitidus, niger; capite thoraceque dense punctatis, illo lateraliter tuberculato; elytris sat fortiter striato-punctatis, punctis apice subtilioribus. Long. 17 mill. Brésil: Jatahy. — Voisin de S. mæreus M., en diffère, et à première vue, par l'avant-corps brillant et le prothorax tuberculé.

Strongylium peruvianum n. sp. Elongatus, nitidus, niger, femoribus pro majore parte rufis, articulo ultimo antennarum apice testaceo; thorace lateraliter et antice sinuato, in disco sulcato, fortiter et pro parte sat sparse punctato; elytris striato-punctatis, punctis apice subtilioribus. Long. 20 mill. Pérou. — Voisin de S. punctato-striatum M., mais plus noir, prothorax sillonné, etc., diffère, en outre, du précédent, par la forme moins étroite, les femurs largement roux et le prothorax différent.

Strongylium bolivianum n. sp. Elongatus, nitidus, viridi-metallicus; antennis gracilibus, apice rufescentibus; thorace lateraliter subarcuato, in disco late impresso, diverse sat fortiter punctato; elytris parum latis, elongatis, subparellelis, apice attenuatis, lineato-punctatis, punctis, apice subtilioribus; pedibus elongatis. Long. 17 mill. Bo-

l'...le. -- Peut se placer près de S. viridipes M., plus allongé, avec la ponctuation élytrale plus régulière et plus fine postérieurement.

Strongylium subtilepunctatum n. sp. Satis elongatus, nitidus, nigro-æneus, pro parte viridescens; thorace lateraliter subarcuato, in disco mediocre et diverse impresso, sparse punctato; elytris parum latis, subparallelis, apice attenuatis, minute lineato-punctatis, apice fere impunctatis; pedibus elongatis. Long. 18 m. Bolivic. — Très distinct du précédent, ainsi que des autres espèces voisines, par la fine ponctuation sériale des élytres.

Strongylium Claveri n. sp. Satis elongatus nitidus, nigro-cupreus, pro parte viridescens; thorace lateraliter dentato, in disco valde et irregulariter impresso, sat dense punctato; elytris parum latis, subparallelis, apice attenuatis, minute lineato-punctatis, apice fere impunctatis; pedibus elongatis. Long. 18-19 mill. Colombie; Ibague. — Très voisin du précédent par sa ponctuation éytrale et facilement séparable par la structure de son prothorax.

Strongylium lucidicolle n. sp. Parum elongatus, nitidus, supra cyaneo-viridescens, infra viridis, antennis pedibusque cyaneis; thorace lateraliter subarcuato, fortiter pro parte sparse punctato; elytris parum latis, subparallelis, apice attenuatis, antice lineato-punctatis, apice punctato-striatis; pedibus satis elongatis. Long. 18 mill. Brésil. — Peut se placer près de S. lucidum M., ponctuation du prothorax plus forte, celle des élytres différente, en outre de la coloration.

Strongylium diversicolle n. sp. Elongatus, nitidus, virusi-cyanescens, capite thoraceque pro parte purpureis, antennis apice tarsisque nigris; thorace lateraliter arcuato et marginato, mediocre, pro parte sat sparse, punctato; elytris satis angustatis, apice attenuatis, antice lineato-punctatis, apice striatis; pedibus satis brevibus.

Long. 16 mill. Brésil. — Voisin de S. festivum M., coloration différente, prothorax non sillonné, etc.

Strongylium subopacipenne n. sp. Angustatus, viridimetallicus, abdomine apice testaceo, elytris subopacis, obscure viridi-purpureis, antennis apice nigris; thorace satis elongato, lateraliter sinuato, angulis posticis prominulis, fortiter sat sparse punctato; elytris angustatis, apice attenuatis, minute striato-punctatis, punctis pro majore parte majoribus; pedibus parum elongatis. Long. 14 mill. Brésil. — Peut se placer près de S. varians. Chp., coloration différente et élytres plus brusquement rétrécis à l'extrémité.

Strongylium acropteriforme n. sp. Angustatus, apice valde attenuatus, nitidus, rufescens, pro parte iridescens, capite thoraceque viridibus, antennis nigris, pedibus testaceis, geniculis tarsisque nigris; antennis satis gracilibus; thorace lateraliter subarcuato, minute tuberculato, fortiter sat dense punctato; elytris angustatis, elongatis. valde attenuatis, apice subacuminatis, minute striato-punctatis, punctis pro majore parte majoribus; pedibus parum elongatis. Long. 11 mili. République Argentine. — A placer près de S. mundum M., en diffère au moins par les genoux foncés et la coloration.

Leiochrinus ruficolor n. sp. Hemisphæricus, parum convexus, nitidus, rufo-testaceus; thorace antice integro; elytris fere impunctatis, antice late marginatis. Long. 5 mill. Bornéo. — A placer près de L. rufofulvus W.

Leiochrodes tenebrosus v. nov. semirufus. Rufescens, e'ytris nigris, lateraliter minute rufo notatis. Bornéo.

Leiochrodes discisolis v. nov. niasensis. Subovatus, parum convexus, nitidus, rufescens, thorace in disco picescente, sutura nigro-picea, antennis apice nigris. Ile Nias.



TABLE

POUR LE VINGT-HUITIÈME FASCICULE

						,				Page.
Courtes	Descriptions	diverses .								t

THE TRANSPORT



LIBRARY

OF THE

FOUNTERSTY OF HELINOIS

EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

VINGT-NEUVIÈME FASCICULE

(15 décembre 1918)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE
CHEVALIER DU MERITE AGRICOLE
DIRECTEUR DE L'« ÉCHANGE»
CORRESPONDANT DU MUSEUM DE PARIS
MEMBRE DE NOMBREUSES SOCIÉTÉS SCIENTIFIQUES
DE FRANCE ET DE L'ETRANGER

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON C. DESROSIERS

1918 Tous droits réservés onde mount

595.76 P58m pt. 29

INTRODUCTION

Le présent l'ascicule s'étant trouvé en préparation dans un moment de grand enthousiasme patriotique, j'en ai hâté la publication, afin qu'il puisse paraître dans cette fin c'année si émotionnante où les mots bénis de victoire et de paix, achetés de tant de sacrifices, ont été prononcés, et où les carillons ont joyeusement retenti aux clochers libérés.

J'ai jugé qu'une publication prompte, et spécialisée de certaine façon, s'imposait, afin d'apporter un modeste appoint moral à l'œuvre de glorification générale.

Si certains dirigeants et chefs de grand génie et de superbe énergie ont « bien mérité de la Patrie », notre chère science naturelle doit aussi leur être reconnaissante car ils l'ont sauvée de la destruction ou du déshonneur (1). J'ai changé certains noms déjà donnés in litteris et composé ce nouveau fascicule dans le but de témoigner, à tous les artisans de la victoire, à différents états et degrés, l'admiration reconnaissante des entomologistes; je me suis permis de me déléguer au nom de mes collègues et aucun d'eux ne me reprochera, je l'espère, de l'avoir associé à cette paisible manifestation. Ainsi, j'ai eu le plaisir et l'honneur, au nom de l'entomologie, de dédier une série de nouveautés aux bons patriotes dont les noms doivent rester éternellement gravés dans les cœurs reconnaissants de l'Entente.

⁽I) Des collections, évidemment sans but stratégique ont été détruites ou pillées par les ennemis ; il faut le dire bien haut et répandre cette triste constatation au loin pour que les neutres euxmèmes ne puissent l'ignorer et afin d'engager les esprits timorés à se joindre à nous pour réclamer les restitutions possibles.

J'ai donné à mes nouveautés dont (tous les types (1) sont de ma collection) les noms de nos honorables compatriotes, ou ceux de nos chers alliés parmi les plus méritants, ou les plus populaires. D'autres sont choisis pour célébrer des actions d'éclat, tel le nom du général polonais Haller, ou celui de l'héroine serbe Savitch (et combien souvent le sexe faible est devenu fort pendant la guerre!) et, en même temps pour glorifier toute une race admirable. Sous le nom bien connu d'un brillant écrivain combatif, dont l'âme, de même que la plume, fut vigoureusement trempée aux souvenirs du passé, j'ai réuni la joie française avec l'hommage ému rendu à toute l'Alsace-Lorraine renaissante. En nommant un insecte Pichoni, j'ai tenu à distinguer, entre tous, un habile diplomate, d'une clairvoyance avertie dès les débuts de la lutte gigantesque, mais venu un peu tard à la direction des affaires étrangères ; sous le nom de Venizelosi je rends hommage à la Grèce libérée d'influences néfastes et reconquise à son glorieux passé; sous celui de Gabrieli (lege Gabriel d'Annunzio) je fête une des forces vives avant contribué à changer le beau rêve de « la plus grande Italie » en une réalité touchante. Le nom d'E:nmanueli rappellera un monarque patriote et inspiré qui, en refusant de servir les insatiables appétits germains, contribua au triomphe des idées latines. Le nom de Petri rappellera avec émotion le vieux souverain, perclus de douleurs et marchant quand même pour tenir tête à l'envahisseur.

Ma décheace cachée sous le nom de Roosevelti sera doublement méritée, par un père, grand champion du droit et de la justice, par un fils ayant spontanément fait le sacrifice de sa vie pour une nation sœur. Sous le nom de Foncki, je rends hommage au mérite supérieur de l'aviation entière : aux rares survivants de l'armée ailée, aux multiples jeunesses fauchées avant l'heure. La force

⁽¹⁾ En regardant les insectes ayant servi aux descriptions chacun pourra, après moi. song ant à leurs parrains, penser; Quels chics types! >

puissante des chars d'assaut sera entomologiquement glorifiée sous le nom d'Estiennei. Ce n'est pas sans émotion que j'ai écrit, pour un insecte du Gabon, le nom d'un prélat vénéré et énergique qui fut l'âme de la résistance d'un malheureux peuple opprimé. Sous le nom de Maxi nous comprendrons, joint à une figure énergique et admirable, le cortège des infortunés déportés par un envahisseur inhumain, nous songerons, le cœur serré de tristesse, à toutes ces pauvres victimes emprisonnées sans raison, ou traitées comme des criminels.

Des morts qui ont eu cux aussi de beaux gestes patriotiques, ou qui nous apparaissent mériter une part contributive de la victoire finale, ne seront pas oubliés. Le C. Drianti, avec le nom regretté d'un grand patriote (ab uno disce omnes), rappellera, tel en est du moins mon désir, le souvenir immortel de la phalange d'élite des « morts au champ d'honneur ». Certains noms, plus méritants entre tous, sont répétés : « honneur oblige ».

Certes, j'aurais pu allonger la liste glorieuse, car combien d'autres noms, souvent cités (1), méritaient encore ce minuscule hommage: mais les héros sont trop, pour ma modeste et petite brochure! Que tous les associés à l'impérissable gloire qui ne figurent pas ici, faute de place, veuillent bien m'en excuser, ils ne sont pas oubliés eux non plus.

Les qualificatifs de gloriosus, heroicus, celui de Victoris s'appliquent à ceux qui ne sont pas nominativement désignés; scus cet anonymat, qui convient à leur modestie, se reconnaissent individuellement tous les artisans de la victoire: simple poilu, officier ou général, les valeureux canadiens, australiens, boers, tchéco-slovaques, et autres qui ont combattu de notre côté, enfin toutes les admirables troupes coloniales.

Je n'ai pas osé publier un poilustris (amalgame com-

⁽¹⁾ Que personne ne s'étonne de ne pas trouver ici certaines dédicaces. C'est intentionnellement que je n'ai pas cru devoir choisir certains noms dont on a beacoup, peut-être trop. parlé. à une époque où la néfaste politique jouait en partie un rôle prépondérant et que l'on ne retrouve plus dans les derniers communiqués victorieux: le silence discret, c'est tout ce qu'ils méritent.

posé de poilu et illustris), qui cependant était de circonstance, dans la crainte de mériter les reproches des esprits critiques à qui les terribles leçons de la guerre n'ont, sans doute, pas enlevé toutes les présomptions passées.

Tous les noms spécifiques, intentionnellement choisis, et réunis dans ce fascicule, doivent être prononcés et écrits avec respect, ou reconnaissance, par les peuples de l'Entente, leurs amis, et même par les neutres délivrés de la peur. A qui ne saurait pas comprendre (je m'adresse particulièrement aux barbares qualifiés de savants), l'origine étymologique de certains de mes noms, voici quelques explications cordiales. Les noms tels que gloriosus, (lire plus haut les quelques lignes déjà écrites à ce sujet), sont les qualificatifs mérités même par les plus humbles figurants de la nouvelle épopée, les génitifs des noms gracieux et aimés regina ou soror rappellent des figures justement admirées, ou personnifient l'inlassable dévouement des « petites croix-rouges » sœurs de charité.

N'oublions pas les civils qui ont tenu, les ouvriers infatigables et ouvrières courageuses, les grands semeurs, ceux qui ont supporté de lourdes charges ou exercé jusqu'au bout de pénibles, mais nécessaires, fonctions : le qualificatif constans, signifiant en même temps ferme et patient, leur est spécialement réservé, à défaut de patrioticus risquant de ne pas recueillir tous les suffrages. Que Marnei surtout soit bien compris! Ne voyons pas là des insectes originaires des bords de la Marne, mais regardons plus haut et plus loin, afin de commémorer sous ce nom, intentionnellement répété, deux grandes victoires.

Le nom générique Calvarium (1) sera un hommage discret et attristé rendu à ceux qui ont souffert exilés, à ceux qui souffrent encore, frappés par des deuils cruels et spécialement aux mères et aux veuves atteintes dans leurs plus chères affections.

⁽¹⁾ Renonçant aux anciennes idées de grandeur, j'ai abandonné le nom de Dolorocyphon, tout d'abord imaginé, dans le but de concilier plus facilement les unanimes suffrages, y compris ceux des Docteurs.

Le Pantheon heroicum, sous une forme concise, réunira toutes les énergies victorieuses.

J'ai laissé aux variétés de cette brochure les noms ordinaires autrefois donnés, parce que certains naturalistes mettent en doute l'intérêt de ces dénominations et aussi pour marquer la différence notable existant aujourd'hui entre le passé et le présent.

Si certains ne se rendent pas compte de l'insigne honneur que nous, entomologistes, attachons à voir notre nom porté par un simple, et parfois presque imperceptible insecte, s'ils acqueil'ent mes dédicaces par « le sourire », je m'empresse de dire que je n'en éprouverai aucun ressentiment, et même, jusqu'à un certain point, je comprends que, devant un tel hommage, on puisse rester froid, et même songeur. Chacun fait ce qu'il peut, et le coléoptériste, privé de roses ou de chrysanthèmes, ne peut jeter les bouquets qui lui manquent sous les pas des vainqueurs ; c'est tout au plus s'il peut mettre à leur disposition de simples fleurs de rhétorique. La joie des parfums offerts aux soldats triomphants et aux patriotes acclamés m'a été refusée, comme celle de pouvoir choisir un plus brillant hommage parmi les pierres précieuses que sont les Buprestes ou les Eumolpides, car pressé et limité par le temps, j'ai dû puiser, et trouver des lauriers, dans l'humble bagage scientifique de mes récentes et présentes études : sous un volume réduit et modeste aspect, le petit Cyphon, ou son humble voisin Elodes, porteront cependant jusqu'aux Indes Néerlandaises, grâce à des origines géographiques variées, plusieurs noms justement populaires et impérissables, comme est la science à laquelle ils sont ainsi intimement liés.

Mais, il me faut achever cet avant-propos que personne, je l'espère, ne jugera déplacé, ou trouvera trop long, vu l'inépuisable sujet traité. Je vais terminer, après avoir formulé un souhait utile, avec l'espoir d'être compris et entendu, au moins en France, pour cet appel final à la concorde et bonne camaraderie. La paix est à la veille d'être signée, il laut que cette paix devienne com-

plète et sincère entre entomologistes alliés et que l'Union Sacrée reste une et indivisible pour l'avenir.

A l'approche du nouvel An, il faut souhaiter une bonne et féconde entente générale, les jeunes se confiant franchement aux anciens, les pépères aidant cordialement les bleuets de l'entomologie; il faut demander moins de morgue dans certaines directions, plus de fraternité égalitaire entre les membres d'une société qu'il n'en existe parfois. Il importe, pour l'avenir, que certaines publications soient largement ouvertes à tous les auteurs, au lieu d'être réservées plutôt à certains privilégiés.

Il est à désirer avant tout que l'esprit de parti qui, en certains milieux, impose trop sa volonté intransigeante (1) devienne plus cordiale et que toute coterie soit irrévocablement bannie de nos sociétés scientifiques.

Les méthodes prohibitives sentent la guerre et méritent d'être abolies, elles doivent l'être définitivement, si véritablement nous souhaitons vivre en paix.

La paix partout et pour tous, voilà ce que nous devons désirer maintenant en nous employant franchement, sans parti pris, à l'obtenir.

Contre-partie d'une parole historique, ayant jeté ma plume devenue inutile, je m'arrête, en prononçant cette ultime pensée : « Honneur aux vainqueurs ! »

15 novembre 1918.

⁽¹⁾ Un secrétaire, plutôt que d'être un juge tou jours prêt à rendre un arrêt de non-lieu, devrait surtout tenir un rôle conciliateur; il convient à de telles fonctions de tendre une main secourable, et non de brandir une plume sévère et intraitable, qui biffe, ou refuse.

NOUVEAUTÉS DIVERSES

Chlorophorus Clemenceaui n. sp. Longissimus, opacus, niger, dense luteo pubescens, signaturis nigris denudatis ornatus; capite longitudinaliter vage unicarinato; antennis gracilibus; thorace subgloboso, transverse nigro 4 maculato; elytris angustatis, apice truncatis, antice quadri (2,2) nigro lineatis aut maculatis, et postice nigro arcuato-fasciatis; pedibus gracilibus, femoribus posticis elytris minute superantibus. Long 15 mill. Haut 1 onkin. — A placer près de C. notabilis Pascoé, dessins différents, etc.

Demonax Fochi n. sp. Elongatus, opacus, niger, griseo pubescens: antennis longissimis, articulis 3,4 spinosis; thorace elongato, subcylindrico, postice albo marginato; scutello albo; elytris apice truncatis, satis brevibus, apice late griseo notatis, antice et ad medium transverse griseo fasciatis, fasciis ad suturam junctis; pedibus gracilibus, femoribus posticis elytris superantibus; infra corpore pro parte albo notato. Long. 12 mill. Tonkin: Ha-Long. — Voisin de D. semiluctuosus White avec les dessins gris des élytres différents et le prothorax plus étroit.

Demonax Marnei n. sp. Elongatus, opacus, niger, griseo pubescens; antennis satis elongatis, apice rufescentibus, articulis 3, 4 spinosis; thorace subgloboso, immaculato; scutello griseo; elytris apice sinuatis, nigrofulvo pubescentibus, ad basin minute et apice late griseo notatis, antice anguste et post medium late griseo fasciatis; fascia prima ad scutellum remota; pedibus

gracilibus, femoribus posticis elytris superantibus; infra corpore lateraliter pro parte albo maculato. Long. 10 mill. Chine: Yunnan. — Diffère du précédent par les antennes bicolores et plus longues, les élytres à fascies différentes, etc.

Statira Wilsoni n. sp. Satis latus, subparallelus, rufescens, elytris viridescentibus, capite lato; thorace breve. postice sulcato et fortiter marginato, lateraliter postice infra inciso marginato et supra impresso; elytris minute striato punctatis; pedibus antennisque satis validis. Long. 8 mill. Brésil: Pernambuco. — Voisin de S. latipes Pic, coloration différente et tibias postérieurs non élargis. Sans doute voisin, d'autre part, de S. eurydera Chp.

Statira Pershingi n. p. Parum elongatus, subopacus, elytris parum nitidis, niger, aut piceus, thorace postice tarsisque rufescentibus, elytris rufis, vage purpureis, striato-punctatis. Long. 8-9 mill. Brésil. — Forme du prothorax et fascies de S. latipes Pic, pattes plus foncées et plus grêles, élytres plus convexes et plus rétrécis à l'extrémité.

Statira Petaini n. sp. Satis robustus, parum nitidus, rufescens, antennis pedibusque pro parte nigris, femoribus ad basin rufis; capite breve, inter oculos trifoveolato; thorace breve, postice lateraliter inciso; elytris post medium minute dilatatis et apice attenuatis, minute striato-punctatis, intervallis pro parte punctatis. Long. 8 mill. République-Argentine. — Peut se placer près du précédent, prothorax de structure différente, tête trifovéolée, élytres moins parallèles, etc.

Statira Lloydi n. sp. Angustatus, parum nitidus, rufus, antennis pedibusque pallidioribus; thorace elongato, minute punctato, in disco subsulcato; elytris angustatis, apice subacuminatis, minute striato-punctatis, intervallis postice pro parte punctatis. Long. 9 mill. Brésil. — Voisin de S. alutaceicollis Pic, plus allongé, prothorax moins nettement sillonné, etc.

Statura vageguttata v. nov. subinnotata. Elytric postice

Statira vageguttata v. nov. diverseconjuncta. Signaturis elytrorum postice lateraliter et antice ad suturam junctis. Brésil.

Statira Fochi n. sp. Parum elongatus, nitidus, rufotestaceus, elytris antice sat late et postice minute nigro notatis; thorace satis breve: elytris apice subacuminatis. Long. 8 mill. Vénézuela: Cumana. — Voisin de lunulata Pic (spécifiquement distinct de figurata M.), de coloration plus pâle avec la fascie an érieure différente, remontant à angle droit sur la suture, tandis que la suture est foncée en arrière, jusqu'à une courte fascie postmédiane oblique.

Statira Joffrei n. sp. Elongatus, nitidus, rufescens, elytris ad medium in disco nigro maculatis; thorace breve, alutaceo; in disco antice et postice minute impresso aut depresso; elytris striato-punctatis, fere glabris. Long. 9 mill. Brésit: Caraça. — Voisin de S. scutellaris Pic, élytres dépourvus de macule scutellaire, prothorax moins nettement ponctué, etc.

Statira Castelnaui n. sp. Elongatus, nitidus, sparse hirsutus, rufescens, elytris in singulo ad scutellum longe et postice minute et bi nigro maculatis, ad medium nigro fasciatis, his lateraliter antice nigro limbatis; thorace breve, fortiter et sparse punctato; elytris punctato-striatis, apice subacuminatis. Long. 7-8 mill. Brésil. — Voisin de S. Duhauti Pic et très distinct par ses dessins élytraux. Sans doute voisin, d'autre part, de S. cruciata Chp. qui n'a pas de macules noires antéapicales.

Statira Duhauti v. nov. castanescens. Rufo-castaneus, thorace lateraliter minute marginato. Brésil.

Statira Alberti n. sp. Satis elongatus, nitidus, rufescens, mediocre pilosus; capite lato; thorace parum elongato, lateraliter minute marginato, alutaceo, mediocre et

sparse punctato, elytris striato-punctatis, intêrvallis pro parte punctato granulatis. Long. 8 mill. Brésil: Jatahy. — Diffère de S. Duhauti Pic par la tête plus large, les elytres plus allonges et plus nettement striés, etc.

Statira asperata v. nov. atrosuturalis. Castaneus, pedibus pro parte pallidioribus, elytris ad suturam nigro vittatis. Amazones. — Je rapporte cet insecte à S. asperata Chp., parce qu'il offre de petits tubercules pilifères sur ses intervalles 1, 3, 5, 7, et 9.

Statira presuturalis v. nov. figurata. Capite thoraceque plus minusve rufescentibus, elytris ad suturam antice, ad medium et apice nigro notatis. Brésil. — C'est la nuance figurée (Pl. XII, fig. 18), in Trans. Ent. Soc. Lond. 1917.

Statira Allenbyi n. sp. Elongatus, subparallelus, rufescens (forma typica); aliquot piceo-castaneus (var. subobscura), antenn'is obscuris, satis validis : capite lato ; thorace breve ; elytris striato-punctatis, intervallis convexis, pro parte punctato-granulatis, ad basin usque ad apicem ; femoribus satis validis. Long. 7-8 mill. Brésil. — A placer près de S. egaensis Chp.

Statira Francheti n. sp. Elongatus, postice acuminatus, nitidus, rufescens, elytris in disco picescentibus, capite antice pedibusque pallidioribus. Long. 8 mill. Vénézuéla. — Sculpture du précédent, mais tête largement impressionnée et forme élytrale moins parallèle.

Statira Venizelosi n. sp. Satis robustus, nitidus, niger, elytris nigro-cæruleis, capite antice, antennis, tarsis femoribusque ad basin rufescentibus; capite lato; thorace breve; elytris latis et satis brevibus, striato-punctatis, intervallis fere impunctatis, apice minutissime et sparse subtuberculatis. Long. 8-9 mill. Brésil. — Peut se placer près de S. subænea M.

Statira Alexandri n. sp. Parum elongatus, nitidus, castaneus, infra corpore nigro, elytris antice lateraliter

vage fusco notatis; capite lato; antennis gracilibus; thorace breve subcordato, minute sat sparse punctato; elytris subparallelis, apice attenuatis, striato-punctatis; intervallis pro parte punctatis. Long 10 mill. Bolivie. Suapi. — Peut se placer près de S. Simoni Frm., bien distinct par sa coloration jointe à ses intervalles un peu convexes.

Statira Diazi n. sp. Satis elongatus, nitidus, rufus, elytris piceo-viridescentibus, oculis satis approximatis δ , parum distantibus $\mathfrak P$; thorace parum elongato δ et satis breve $\mathfrak P$, minute punctato; elytris punctato-striatis, intervallis pro parte punctatis, apice subcatenatis. Long. 9-10 mill. Guyane: Maroni. — Voisin de S. subcatenata Pic, avant-corps moins foncé, dernier article des antennes moins long, etc.

Leiochrinus fulvicollis v. nov. laterufus Rufescens, elytris in disco nigro-piceo notatis. Nouvelle-Guinée. — Elytres à coloration claire plus étendue que d'ordinaire, couvrant la base des élytres.

Leiochrodes Kitchneri n. sp. Hemisphæricus, parum convexus, nitidus, rufo-pallidus; thorace antice minute inciso; elytris fere impunctatis, antice late marginatis, apice subacutis. Long. 4 mill. Ile Banguey. — A placer près de L. fulvescens W., un pew plus petit avec le prothorax très peu incisé antérieurement.

Leiochrodes Haigi n. sp. Hemisphæricus, convexus, nitidus, rubro-testaceus, antennis apice pedibusque pro parte piceis, elytris nigris, ad suturam et apice breve rufotestaceo marginatis, his fere impunctatis, lateraliter distincte marginatis; tibiis posticis latis. Long. 3 mill. Palawan. — Voisin de L. convexipennis Pic. mais tête munie d'un sillon transversal, pattes bicolores, etc.

Leiochrodes Georgi n. sp. Hemisphæricus, convexus, nitidus, rubro-testaceus, capite, antennis, scutello et thorace in disco nigro-piceis, elytris nigris, ad suturam rufo-marginatis. Long. 3 mill. Océanie: Mafor. — Distinct, à

première vue, du précédent par la tête et l'écusson foncés

Leiochrodes victoris n. sp. Hemisphæricus, nitidus, rufescens, capite, antennis pedibusque pro parte nigro-piceis, elytris nigro-subcyaneis, ad suturam antice sulcatis. Long. 2,5 mill. Roon. — Très voisin de L. violaceipennis Pic, distinct, à première vue, par la coloration rousse de l'avant-corps et les élytres non violacés.

Leiochrodes gloriosus n. sp. Subovatus, valde convexus, nitidus, rufescens, thorace elytrisque distincte marginatis, fere brevibus. Long. 3 mill. He Banguey. — Plus convexe que le précédent, avec la coloration générale roussâtre.

Ora Reginæ n. sp. Elongatus, nitidus, luteopubescens, mediocre sat sparse punctatus, rufo-castaneus, pro parte pallidior, infra corpore pedibusque rufo-testaceis; elytris lateraliter minute subcostatis, ad suturam striatis. Long. 5 mill. Indes (Alfieri in coll. Pic). — Voisin de O. Fouqueti Pic, coloration plus claire, élytres avec des traces de courtes côtes, etc.; distinct, d'autre part, de S. unicolor Pic par la forme plus élargie des élytres, la ponctuation plus fine, les traces de côtes élytrales.

Ora unicolor v. nov. brunneonotata. Thorace in disco obscuriore, plus minusve brunnescente aut piceo. Tonkin (coll. Pic).

Ora sororum n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, fere glaber, sat fortiter et sparse punctatus, rufo-testaceus, oculis, antennis tibiisque plus minusve nigris. Long. 4 mil!. Brésil: S. Paulo. — Voisin de O. nigricornis Chp., distinct, à première vue, par la base des antennes foncée.

Scirtes Townshendi n. sp. Subovatus, parum nitidus, pubescens, minute et sparse punctatus, tesfaceus, pro parte rufescens, thorace medio late brunnescente, elytris in disco et antice brunnescentibus. Long. 3 mill. Tonkin. — Voisin de S. Anceyi Pic, moins brillant, élytres nettement plus clairs à l'extrémité qu'antérieurement, etc.

Scirtes Guillaumati n. sp. Subovatus, nitidus, parum pubescens, minute et sparse punctatus, pallido testaceus. oculis nigris, elytris pro parte brunneo-cinctis. Long. 3 mill. Laos. — Diffère, à première vue, de S. Anceyi Pic par la coloration plus claire de l'avant-corps et les élytres plus déprimés.

Scirtes Victoris n. sp. Oblongo-ovatus, parum nitidus, minute sat sparse punctatus, supra testaceus, infra rufescens, elytris parum distincte et minute nigro-maculatis, aut nigro lineatis, femoribus apice brunneis. Long. 4 mill. He Banguey. — De forme plus allongée que le précédent, avec les dessins noirs des élytres plus nombreux.

Scirtes constans n. sp. Subovatus, nitidus, parum pubescens, minute sat sparse punctátus, rufo-testaceus, elytris in disco parum distincte nigro liturațis. Long. 3 mill. Ventiane (ex Vitalis). — Moins clair que le précédent avec les élytres à petites lignes noires.

Grammeubria Emmanueli n. sp. Subovatus, parum nitidus, griseo sat sparse pubescens, nigro-piceus, antennis pedibusque pro parte brunnescentibus; thorace breve, irregulariter punctato, postice impresso; elytris satis brevibus, irregulariter punctatis et pro parte plicatis. Long. 2 mill. Sumatra (coll. Pic). — Très distinct de G. javana Pic par sa coloration foncée, sa ponctuation plus forte, l'impression plus marquée du prothorax, etc.

Pantheon nov. gen. Prosterno postice acuminato; capite prominulo, antennis simplicibus; thorace laterafter explanato, postice valde bisinuato; scutello convexo; elytris oblongis, thorace paulo latioribus, impressis; tibiis bicarinatis, articulo tertio tarsarum infra longe prolongate. — A placer près de Ptilodactyla L. et distinct, à première vue par la forme du prothorax, la tête bien visible en dessus, etc.

Pantheon heroicum n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus,

sparse pubescens et hirsutus, castaneus, antennis, thorace lateraliter, pedibus et infra corpore testaceis ; elytris antice transverse unpressis, in disco et longitudinaliter impressis et subcarinatis. Long. 8 mill. Indes Mériaionales.

Macrocyphon nov. gen. Prosterno postice prolongato, mesosterno antice breve excavato; capite satis prominulo et valido; thorace breve, antice et postice valde sinuato, lateraliter explanato; elytris satis elongatis; thorace paulo latioribus, lateraliter carinatis; tibiis bicarinatis, articulo 4º tarsarum lobato. — Peut se placer près' de Atopida White, distinct, à première, vue, par la particulière forme du prothorax.

Macrocyphon Fochi n. sp. Parum elongatus, subnitidus, distincte pubescens, pupillato-punctatus, castaneus, antennis pedibusque pallidioribus : elytris antice transverse impressis. Long. 6-7 mill. Malacca : Perak.

Macrocyphon Ronarchi n. sp. Minute elongatus, rufus, elytris thorace paulo latioribus. Long. 5 mill. Singapore. — Plus clair que le précédent avec le prothorax moins rétréci postérieurement et aussi moins nettement éloigné des épaules.

Macrocyphon Deporti n. sp. Parum elongatus, elytris thorace nitidioribus, castaneus, antennis, pedibus elytrisque postice rufescentibus, his antice valde impressis. Long. 5,5 mill. Bornéo. — Intermédiaire entre l'espèce précedente et la suivante.

Macrocyphon Rimailhoi n. sp. Parum elongatus fere opacus et densissime pupillato-punctatus, rufescens, antennis ad basin pedibusque pallidioribus. Long. 5.5,5 mill. Sumatra. — Très distinct des précédents, par sa ponctuation plus dense et son aspect presque opaque.

Calvarium n. gen. Antennis elongatis, articulo primo satis crasso, secundo subgloboso, tertio minute-elongato, sequentibus parum latis et elongatis; capite antice valde sinuato, labro prominulo : epipleuris parum distinctis, elytris marginatis ; pedibus satis brevibus. — Genre caractérisé par la particulière structure de sa tête qui est fortement échancrée de chaque côté avec le labre saillant. A placer près de Microcara Ths.

Calvarium Maxi n. sp. Subovatus, apice attenuatus, nitidus, parum pubescens, rufescens, antennis, palpis pedibusque pallidis; thorace minute punctato; elytris fortiter impresso-punctatis. Long. 3,5 milt. Zanzibar (Raffray).

Calvarium Mercieri n. sp. Satis elongatus, pubescens, satis nitidus, minute pro parte dense punctatus, rufescens, antennis pedibusque pallidioribus. Long. 4-5 mill. environ. Gabon. (Moquerys). — Plus allongé que le pré-eédent avec la ponctuation différente.

Indiocyphon n. gen. A precedente genere vicinus, sed palpis maxillaribus apice appendiculatis, articulo primo antennarum dilatato, 3º breve et labro fere verticale.

Indiocyphon Allenbyi n. sp. Subovatus, apice valde attenuatus, pubescens, nitidus, minute et parum dense punctatus, rufescens, elytris in disco ad medium parum brunnescentibus, antennis, palpis pedibusque pallidis, oculis nigris. Long. 3 mill. Indes.

Memorecyphon n. gen. Antennis subfiliformibus, parum crassis, articulis primis elongatis, 1° parum crasso; epipleuris distinctis, ad suturam prolongatis; pedibus satis validis. — Ce genre rappelle *Prionocyphon* Redt, mais les antennes sont différentes, les yeux plus petits. etc.

Memorocyphon Gallienii n. sp. Subovatus, satis depressus, nitidus, parum pubescens, sat fortiter et sparse pupillato-punctatus, rufescens, elytris ad suturam et lateraliter pallidioribus, oculis et articulis 3° et sequentibus antennarum nigris; capite antice late truncato; thorace

breve, lateraliter valde marginato, angulis anticis subrotundatis; elytris antice depressis, lateralibus fere rectis, in disco subcostulatis. Long. 4 mill. Tananarive.

Elodes nigrimembris v. nov. atricornis. Antennis nigris, femoribus ad basin nigris. Madagascar: Didy. — Chez la forme type, le premier article des antennes n'est pas noir, en outre, les fémurs sont testacés, genoux exceptés.

Elodes Clemenceaui n. sp. Satis elongatus, parum nitidus, pubescens, minute, in elytris sat dense, punctatus, nigro-piceus, thorace lateraliter late testaceo; elytris parum latis et elongatis. Long. 4,5 mill. Madagascar. — Distinct de E. impressicollis Frm., par sa coloration et le prothorax sans impression nette.

Elodes Petaini n. sp. Oblongo-ovatus, parum nitidus, pubescens, minute, sat dense punctatus, niger, pro parte piceus, antennis ad basin pedibusque pro parte rufescentibus, thorace testaceo, in disco piceo, elytris testaceis. Long. 4 mill. Madagascar. — Elytres moins allongés que le précédent et coloration tout autre.

(?) Elodes (1) Lloydi n. sp. Oblongo-ovatus, parum convexus, nitidus, capite et infra corpore nigris, antennis ad basin pedibusque pro parte rufescentibus, thoraxe scutello elytrisque testaceis. Long. 4 mill. Madagascar. — En outre du prothorax non maculé, semble différer du précédent par la forme un peu plus élargie et moins déprimée des élytres.

Elodes maculicollis v. nov. Solieri. Pallido-testaceus, fere concolor, antennis nigro maculatis. Chili.

Elodes Pichoni n. sp. Parum elongatus, subparallelus,

⁽¹⁾ ll n'est pas toujours facile de distinguer certains. Elodes des Cyphon, les palpes labiaux étant invisibles ou couverts de moisissure.

subnitidus, minute sat dense punctatus, piceus, pro parte rufescens, antennis ad basin pedibusque testaceis : thorace latissimo ; elytris ad suturam subsulcatis et depressis, apice minute et breve attenuatis ; pedib,us validis. Long. 5 mill. Chili. — Cette espèce, qui a un faciès de Dermestes, peut se placer près de L. Rousselii Solier.

Elodes sororum n. sp. Angustatus, postice attenuatus, nitidus, parum minute et sparse punctatus, rufo-castanescens, thorace in disco late castaneo, scutello, antennis ad basin pedibusque pallidioribus. Long. 5 mill. Indes: Darjeeling. — Espèce reconnaissable à sa forme allongée. Peut se placer près de E. scapularis Lewis.

Elodes flavicornis v. nov. notatus. Thorace flavo, antice piceo notato ; antennis nigris, ad basin testaceis. Japon : Kioto.

Elodes Wilsoni n. sp. Oblongus, antice et postice attenuatus, nitidus, parum pubescens, niger, elytris proparte picescentibus, antennis ad basin pedibusque testaceis; thorace fortiter sat sparse punctato; elytris minute punctatis. Long. 4,5 mill. Japon: Kioto. — A placer près de E. inornatus Lewis.

Elodes Raynali n. sp. Elongatus, nitidus, parum pubescens, pallidus, antennis nigro annulatis; thorace subarcuato, fortiter sat dense punctato; elytris thorace parum latioribus, apice attenuatis, fortiter punctatis. Long. 4 mill. Chili. — Voisin de E. maculicornis Sol. et distinct au moins par la coloration générale claire.

Epdes Estiennei h. sp. Elongatus, nitidus, 'sparse pubescens, pallidus, irregulariter et multi piceo maculatus, infra corpore pedibusque rufis, pro parte piceo notatis. Long. 4 mill. Chiti. — Très voisin du précédent, membres plus foncés, dessus du corps orné de macules, ou marbrures, foncées, etc.

Elodes Fayollei n. sp. Subovatus, parum nitidus et

sparse pubescens, fortiter punctatus, piceus, thorace lateraliter late pallido, elytris antice in singulo pallido maculatis, sutura pallida, antennis pedibusque pallidis. Long. 4 mill. Chili. — Cette espèce est facile à reconnaître par ses dessins maculés pâles des élytres dont la macule médiane est placée en dessous des autres.

Elodes Marnei n. sp. Elongatus aut oblongo elongatus, nitidissimus, fere glaber, niger, albo-pallido maculatis, thorace lateraliter pallido, antennis pedibusque pro parte pallidis; elytris luteis, in singulo octo maculatis, maculis reductis (forma typica), aut maculis reductis sed duabus ad suturam latis, luteis (var. luteomaculata), his aliquot junctis (var. bijuncta m.) Long. 3,5-4 m. Chili. — Plus brillant, plus allongé que le précédent avec les macules plus nombreuses, disposées d'ordinaire 2 à 2 sur quatre rangées.

Elodes Marnei v. nov. rufonotata. Elytris in disco late rufo-maculatis et lateraliter ad basin et apice pallido notatis. Chiti.

Cyphon (Dermestocyphon n. s. g.). Forma elongata: thorace parum lato, postice valde bisinuato et marginato.

Cyphon (Dermestocyphon) Drianti n. sp. Elongatus, sat angustatus, nitidus, longe luteo pubescens, rufescens, pectore piceo, elytris piceis, pro parte et vage rufescentibus, lateraliter subsinuatis, antice paulo depressis, sat fortiter punctatis. Long. 4 mill. Yunnan. — Voisin de C. ruficollis Say. en diffère par le prothorax moins fortement marginé, la tête rousse, les élytres moins foncés, etc.

Cyphon (Dermestocyphon) Beattyi n. sp. Robustus, oblongo-ovatus, nitidus, hirsutus, rufus, antennis apice nigris, elytris nigris, lateraliter apice et ad suturam postice rufis. Long. 7 mill. Japon. — Très distinct du précédent par la taille, les élytres costulés, le prothorax nettement explané latéralement.

Cyphon discocinctus v. nov. brevelineatus. Elytris testaceis, postice ad suturam breve piceo lineatis. Madagascar.

Cyphon Gouraudi n. sp. Subovatus, apice attenuatus, nitidus, parum pubescens, minute et sparse punctatus, rufo-testaceus, elytris ed suturam lateraliter et apice pallidioribus; antennis ad basin pedibusque pallidis. Long. 2,5 mill. Tananarive. — Voisin de *C. discocinctus* Pic, mais élytres sans dessin noir.

Cyphon Reginæ n. sp. Subovatus, apice attenuatus, nitidus, testaceus, capite postice thoraceque pro parte infuscatis, elytris postice ad suturam piceo-notatis. Long 2,5 mill. Tananarive. — Espèce voisine de la précédente, très distincte par sa macule élytrale antéapicale.

Cyphon Alberti n., sp. Oblongo-ovatus, parum nitidus, rubro-testaceus, nectore brunnescente, oculis, scutello elytrisque nigris. Long. 2,5 mill. Tananarive. — Espèce très distincte des autres connues de la région par sa coloration.

Cyphon Alexandri n. sp. Subovatus, nitidus, satis pubescens, niger, thorace, antennis pedibusque testaceis. Long. 2,5 mill. Tananarive. — De forme plus élargie que le précédent, avec la tête noire etc.

Cyphon Aymerichi n. sp. Subovatus, nitidus, satis pubescens, minute punctatus, nigro-piceus, antennis ad basin pedibusque pro majore parte pallidis. Long. 2,5 mill. Tananarive. — Plus foncé que le précédent avec les élytres non sensiblement déprimés vers la suture antérieurement. Voisin d'autre part, par sa coloration, de C. Fairmairei Pic.

Cyphon Aymerichi v. snov. tananarivanus. Thorace lateraliter rufo tincto. Tananarive.

Cyphon Wetterlei n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, thorace minute, elytris fortiter punctatis, rufescens, elytris

in disco pallidioribus et lateraliter brunneo marginatis, antennis pedibusque testaceis. Long. 4 mill. Abyssinie — A placer près de C. innotatus Pic, mais élytres plus fortement ponctués et à bord rembruni.

Cyphon Lyauteyi n. sp. Ovatus, postice attenuatus. convexus, nitidus, thorace minute, elytris parum fortiter punctatis, convexus, pallido-testaceus, oculis griseis. Long. 2 mill. Afrique: Ashanti. — Bien distinct du précédent par sa coloration générale claire, jointe à sa forme.

Cyphon Espereyi (1) n. sp. Ovatus, nitidus, subdepressus, minute, pro parte sparse, punctatus, rufo-testaceus, lateraliter pallidior, antennis piceis, ad basin pallidis; pedibus pallidis, oculis nigris. Long. 3 mill. Indes: Madura. — Plus déprimé, moins atténué en arrière que le précédent.

Cyphon Halleri n. sp. Subovatus, nitidus, subdepressus, longe pubescens, elytris fortiter punctatis, rufo-brunneus, antennis pedibusque pro parte pallidioribus, elytris testaceis, ad suturam fusco vittatis. Long. 2,5 mill. Madura. — Moins ovalaire que le précédent, et d'ailleurs bien distinct par la bande présuturale foncée des élytres.

Cyphon Halleri v. nov. reductus. Capite obscuro, elytris post scutellum piceo maculatis. Madura.

Cyphon heroicus n. sp. Subovatus, nitidus, nigro piceus, antennis ad basin, thorace, scutello pedibusque testaceis, elytris nigris, ad humeros et postice rufo-notatis, sutura rufa. Long. 3 mill. Madura. — Voisin du précedent.

Cyphon Savitchi n. sp. Oblongo-ovatus, depressus, ni-

⁽¹⁾ Les particules de certains noms ne s'alliant guère au latin ont été supprimées. J'ai simplifié d'autres noms composés pour éviter une nomenclature tri ou même quadri-nominale Je compte que ces explications loyales seront comprises et ne prèteront pas matière à des discussions oiseuses.

tidus, sat fortiter punctatus, nigro-piccus, antennis pédibusque testaceis, elytris ad humeros vage rufo notatis. Long. 2,5 mill. Madura. — Plus allongé que le précédent, avec la coloration plus foncée.

Cyphon pictus v. nov. ceylonicus. Subovatus, apice attenuatus, capite et thorace rufo-testaceis, elytris piceis. ad humeros breve et apice late rufo-notatis. Long. 2 mill. Ceylan. — Diffère de C. pictus Mots, au moins par le prothorax roux.

Cyphon Humberti (1) n. sp. Subovatus, nitidus, subdepressus, thorace minute, elytris sat fortiter, punctatis, rufo-testaceus, antennis pedibusque pallidioribus, oculis nigris, articulo 2º antennarum robusto. Long. 3 mill. Guyane Française. — Ressemble à C. Espereyi Pic, plus déprimé et plus fortement ponctué, 2º article des antennes plus épais, etc.

Cyphon Paui n. sp. Oblongo-ovatus, pubescens, parum nitidus, subconvexus, rufus, capite piceo, scutello brunneo, elytris rufis, lateraliter pro parte late piceo notatis. Long. 3 mill. Ile Banguey. — Plus foncé, plus convexe et plus allongé que le précédent.

Cyphon Petri n. sp. Oblongo-ovatus, apice attenuatus, parum pubescens, nitidus, rufus, scutello elytrisque fere unicoloribus, nigris, hās subcostulatis et sat fortiter punctatis. Long. 2 mill. Ile Banguey. — Ressemble à C. Savitchi Pic, plus atténué postérieurement, plus nettement ponctué, moins foncé, etc.

Cyphon Diazi n. sp. Subovatus, nitidus, subdepressus, rufus, elytris in disco et antice piceo notatis, bicostatis, sat dense punctatis. Long. 2,5 mill. Ile Banguey. — Plus large que le précédent, avec les élytres nettement bicostés.

⁽¹⁾ Afin d'éviter toute équivoque malheureuse je tiens à dire que cette espèce est dédiée au général Humbert.

Cyphon Debeneyi n. sp. Oblongus, parum nitidus. subdepressus, rufus, o'culis, nigris ; elytris sat dense punctatis, tricostatis et pro parte subimpressis. Long. 2.5 mill. He Banguey. — Plus allongé, plus clair que le précédent avec les élytres tricostés.

Cyphon Mangini n. sp. Subovatus, apice attenuatus. pubescens et nitidus, minute punctatus, pallidus, oculis nigris. Long. 2,5-3 mill. Cétèbes. — Diffère de C. Espercyi Pic par les antennes entièrement testacées, la coloration un peu plus pâle, etc.

Cyphon Gabrieli n. sp. Subovatus, depressus, minute punctatus, infra piceo, supra testaceus, elytris ad suturam antice et in disco et late postice piceo notatis, antennis pedibusque testaceis. Long. 2,5 mill. Bornéo, Brunei.

— Très distinct du précédent par sa coloration.

Cyphon Foncki n. sp. Robustus et latus, subovatus, nitidus, parum convexus, distincte punctatus, piceus ; elytris rufis, lateraliter et ad suturam pro parte piceo notatis. Long. 4 mill. Palawan. — Espèce caractérisée par sa forme robuste.

Cyphon Degouttei n. sp. Oblongus, nitidus, subdepressus, nigro-piceus, antennis pedibusque pro parte pallidis : etytris antice distincte impressis, sat fortiter punctatis. Long. 3 mill. Guadeloupe. — A placer près de C. obscurus Guer.

Cyphon Garibaldii n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, minute sed distincte punctatus, luteo pubescens, fuscus, antennis ad basin pedibusque festaceis. Long. 2,5 mill. Célèbes. — Ressemble au précédent, mais un peu plus allongé, plus nettement pubescent, etc.

Cyphon Henrysi n. sp. Subovatus, nitidus, pro parte griseo pubescens et pro parte hirsutus, nitidus, fuscus, antennis pallidis; elytris ad suturam antice deplanatis et minute costatis. Long. 2 mill. Nouvelle-Guinée. — Très

aistinct du précédent, ainsi que d'autres espèces voisines par sa pubescence en partie redressée.

Cyphon (1) Lemani n. sp. Oblongus, nitidus, parum pubescens, niger, thorace lateraliter, antennis pedibusque testaceis, elytris nigro-piceis, antice et postice late pallido maculatis, apice attenuatis, minute punctatis, in disco subcostulatis. Long. 3 mill. Chili. — Peut se placer près de C. maculatus Sol., très distinct par sa coloration.

Cyphon Huguesi n. sp. Subovatus, apice attenuatus, nitidus, parum pubescens, piceus, fere concolor, pedibus testaceis; elytris minute punctatis, antice late depressis, in disco vage costulatis. Long. 3 mill. Chili. — Voisin du précédent et distinct, à première vue, par ses élytres non obliquement fasciés de foncé au milieu et la coloration générale concolore.

Cyphon obscurus v. nov. coccinelloides. Ovatus, supra niger, élytris antice in disco late rufo maculatis. Chili. — Ce Cyphon, que je crois devoir rapporter comme variété au C. obscurum Sol., est remarquable par son aspect mimant un Seymnus Muls.

Cyphon Joffrei n. sp. Subovatus, apice attenuatus, nitidus, parum pubescens, ruius, capite nigro, elytris subconvexis, postice et lateraliter late nigro notatis. Long. 3 mill. Chili. — Espèce très distincte par sa coloration, pouvant prendre place près de C. obscurus Sol.

Cyphon Roosevelti n. sp. Oblongus, apice attenuatus, nitidus, mediocre pubescens, rufus, elytris antice oblique nigro fascialis et apice late-nigro maculatis (fascia et muculis ad suturam junctis); thorace latissimo, minute punc-

⁽¹⁾ Cette espèce représentée par un seul exemplaire, peu frais, de la collection Germain, n'a pu être identifiée sûrement au point de vue générique, ce peu lêtre un Elodes? Certains autres insectes, de ce fascicule, dont les membres n'ont pu être vus distinctement par suite de leur état de conservation, et que j'ai dà classer suivant leur faciés, pourraient être, soit des Cyphon, soit des Elodes.

tato; elytris minute punctatis, ad suturam antice breve impressis. Long. 6 mill. Chili. — A placer près de C. lunulatus Sol.

Cyphon Maistrei n. sp. Subovatus, nitidus, rufus, elytris in disco et postice vage brunnescentibus. Long. 5 mill. Chili. — Moins allongé que le précédent, moins rétréci postérieurement avec les élytres dépourvus de dessins noirs.

Cyphon lunulatus v. nov. semilunulatus. Testaceus, elytris antice piceo fasciatis et postice piceo subannulatis. Chili.

Cyphon Cadornai n. sp. Subovatus, postice attenuatus, nitidus, parum pubescens, niger, antennis testaceis, pedibus pro parte piceis, elytris ad suturam rufo-notatis. Long. 2,5 mill. Chili. — Le dessin clair des élytres est élargi au sommet de ces organes ainsi qu'en avant, mais est éloigné de l'écusson. Parfois la bande suturale claire se prolonge obliquement sur les épaules, c'est alors la var. nov. prolongatus. A placer près de C. parvus Sol, dont la coloration est concolore.

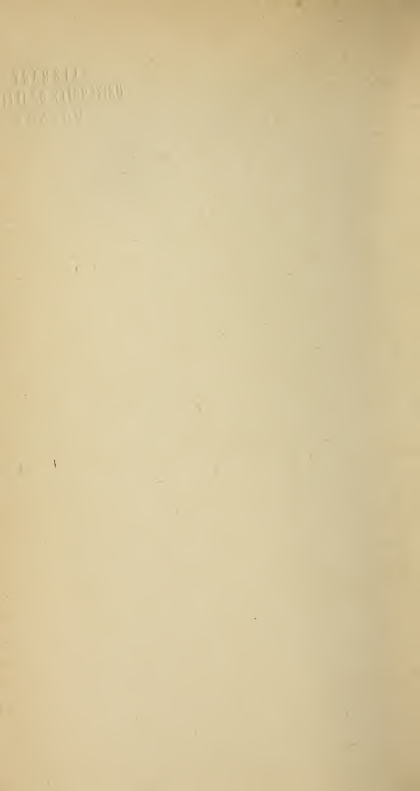
Cyphon Liggeti n. sp. Oblongus, aut subovatus, nitidus, parum pubescens, testaceus aut rufescens, elytris nigris, signaturis pallidis ornatis his postice sinuatis (forma typica) aut rufis et diverse piceo maculatis (var. piceonotatus). Long. 2,5 mill. Chili. — Très belle espèce voisine de la précédenfe.

Cyphon Albriccii n. sp. Subovatus, nitidus, parum pubescens, pallidus, capite nigro, élytris ad scutellum breve nigro notatis et impressis. Long. 3 mill. Chili. — Encore une espèce voisine des précédentes, distincte, à première vue, par sa coloration générale pâle avec les élytres seulement maculés de foncé à la base.



TABLE POUR LE VINGT-NEUVIÈME FASCICULE

										Pages.
Introduction					*			٠	•	I
Nouveautés diverses										7





EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

TRENTIÈME FASCICULE

(10 juin 1919)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE CHEVALIER DU MÉRITE AGRICOLE DIRECTEUR DE L'« ÉCHANGE » CORRESPONDANT DU MUSÉUM DE PARIS

MOULINS
IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE
E. REVÉRET, SUCCESSEUR

1919 Tous droits réservés

Natural Handry Ciprary

e i e deservirio

595.76 P59m

Nouveautés diverses

Sibinia submaculata (1) n. sp. Oblongus, opacus, rufescens, thorace obscuriore, pro parte dense late squamulatus, rostro apice, antennis pedibusque testaceis; rostro arcuato; thorace satis breve, antice attenuato, in disco et lateraliter griseo lineato; scutello griseo; elytris thorace paulo latioribus, satis brevibus, postice modice attenuatis, apice subrotundatis, striatis, squamulis fuscis aut griseis ornatis, lateraliter et postice distincte griseo maculatis; pygidio parum prominulo; infra corpore albo squamulato. Long. 1,5 mill. Djibouti. — A placer près de S. bipunctata Kirsch.

Nanophyes Donckieri v. nov. sinensis. Niger, elytris in disco pallido maculatis, maculis pro parte junctis, antennis pedibusque testaceis. Chine (coll. Pic).

Gonocnemis rufitarsis n. sp. Parum elongatus, nitidus, hirsutus, niger, supra subæneus, tarsis rufis, elytris costatis. — Peu allongé, brillant, hérissé de poils clairs, noir avec des reflets bronzés en dessus, tarses roux; prothorax assez étroit, fortement et densément ponctué, à faible ligne lisse médiane; élytres pas très longs, subparallèles, peu atténués au sommet, carénés avec les intervalles largement ponctués. Long. 7 mill. Congo. — Peut se placer près de G. viridis K., qui est différent de coloration (ex description).

Gonocnemis æneipennis n. sp. parum elongatus, niti-

⁽¹⁾ Tous les types des espèces décrites ici font partie de ma collection.

dus, hirsutus et pubescens, niger, elytris æneis, tarsis rufis; elytris in disco incostatis, sed lineato-punctatis. Long. 6 mill. Congo. — Espèce rappelant la précédente, mais bien distincte par sa sculpture élytrale qui offre des rangées de gros points avec les intervalles médians déprimés et multiponctués à la base, subélevés et même carénés latéralement et au sommet.

Gonocnemis opacus n. sp. Satis latus, opacus, rufus, oculis et antennis pro majore parte nigris; thorace minutissime et dense punctato; elytris satis latis, striatis, intervallis fere incostatis. Long. 9 mill. Afrique Orientale. — A placer près de G. incostatus Frm., en diffère par son aspect mat, le prothorax bien plus étroit que les élytres, les antennes largement noires, etc.

Sosthenes Dufaui n. sp. Minutus, subparallelus, viridimetallicus, antennis pedibusque testaceis, articulis tribus ultimis antennarum obscuris, minute dilatatis; capite breve, antice impresso; thorace robusto, lateraliter rotundato, postice breve constricto, fortiter punctato; elytris elongatis, antice valde impressis, humeris distinctis. Long. 2 mill. environ. Guadeloupe (Dufau, in coll. Pic). — Voisin de S. parvulus Chp.

Dromiosalpingus n. genus. Rostro parum breve, lateraliter subangulato; antennis ad oculos insertis, articulis 5 ultimis minute dilatatis; thorace elongato, antice tuberculis et setulis munito, postice valde strangulato et transverse depresso; elytris sparse hirsutis, epipleuris apice fere indistinctis. — Genre voisin de Notosalpingus Blackb., établi pour l'ancien S. distincticollis Pic et espèces affines.

Lanthanus luridus n. sp. Oblongus, parum latus, niger, elytris rufis, antennis pedibusque testaceis. Long. 1,5 m. Colombie (coll. Pic). — Voisin de L. brasiliensis Pic, prothorax un peu moins large par rapport aux élytres, ces derniers de coloration moins claire, etc.

Lissodema unifasciata n. sp. Robustus, niger, capite thoraceque rufis, antennis ad basin pedibusque testaceis, elytris nigris, antice testaceo fasciatis et postice testaceo maculatis. Long. 2 mill. Japon (coll. Pic). — Cette espèce peut rentrer dans un sous-genre nouveau, Spinolissodema, caractérisé par la forme trapue, le prothorax fortement denté sur les côtés, la massue des antennes de 3 gros articles très distincts, les élytres ponctués en rangées.

Platylissodema maculata n. sp. Atro-viridescens, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis, elytris ad humeros minute et postice oblique albo-luteo maculatis. Long. 3 mill. Iles Nias (coll. Pic). — Diffère de P. Rouyeri Pic, par les macules plus réduites et moins pâles.

Falsolanthanus n. genus. Rostro parum breve, articulo ultimo antennarum satis breve, antennis ante oculos insertis; thorace lateraliter minute dentato; humeris parum prominulis. — Genre intermédiaire entre Platylissodema Blair et Platysalpingus Blair, établi pour l'ancien Lanthanus albonotatus Pic.

Platysalpingus rufonotatus n. sp. Cœruleus, rostro antennis pro majore parte pedibusque pro parte rufis, elytris antice ad suturam rufo notatis. Long. 4 mill. Nouvelle-Guinée (coll. Pic). — Voisin de *P. cœruleus* Pic, dont les élytres sont concolores.

Campsia s. g. nov. Blapidocampsia. Thorace postice distincte marginato-sulcatulo; elytris oblongis, non gibbosis, apice dentatis, epipleuris antice late dilatatis, ad humeros subangulatis. — Sous-genre établi pour C. pallidipes Pic, C. tucumana Berg.

Blapidocamaria angustior n. sp. Angustatus, nitidus, viridi-æneus, elytris subrufescentibus, pedibus testaceis, antennis tarsisque nigris. Long. 12 mill. Brésil. — Plus étroit que B. incostata Pic, avec les élytres plus égales.

Tenebriocamaria n. gen. Antennis brevibus, apice dilatatis; thorace sinuato, postice lateraliter et antice post oculos distincte marginato; elytris satis elongatis, impresso-foveolatis, epupleuris postice sinuatis; coxis anticis globulosis, distantibus; prosterno postice angulato; metasterno excavato, antice distincte mucronato. — Peut se placer près de Camaria Serv., très distinct par la forme de son prothorax et la structure élytrale.

Tenebriocamaria atra n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, capite thoraceque minutissime punctatis; elytris thorace valde latioribus, parum elongatis, apice attenuatis, fortiter et diverse impresso-foveolatis; pedibus parum elongatis. Long. 20-21 mill. Pérou.

Allecula Chatanayi n. sp. Minutus, parum elongatus, subnitidus, rufus, thorace lateraliter viridinotato, dense punctato; elytris rufis, post scutellum et lateraliter viridinotatis, illis striato-punctatis. Long. 4 mill. Madagascar. — Me paraît voisin de A. discipennis Frm., avec l'avant-corps plus clair et les élytres autrement colorés.

Allecula minutissima n. sp. Parum elongatus, subnitidus, niger, antennis ad basin elytrisque rufis; capite antice thoraceque postice rufo marginato, dense punctatis; antennis satis validis; elytris parum elongatis, subparallelis, punctato-striatis. Long. 4 mill. Madagascar. — Voisin du précédent, forme moins allongée, élytres concolores, etc.

Allecula viridipennis n. sp. Elongatus, nitidus, niger, elytris viridibus, antennis, tibiis tarsisque testaceis; thorace breve, parum dense punctato; elytris elongatis, apice acuminatis, striato-punctatis. Long. 6 mill. Madagascar. — Jolie espèce rappelant assez par sa forme A. morio F.

Stenogena rufonotata n. sp. Elongatus, parum nitidus, niger, abdomine rufescente, antennis pedibusque testaceis, elytris nigris, apice in disco rufo maculatis. Long. 8 mill. Madagascar. — Voisin de S. xanthopus Frm., distinct, à première vue, par sa macule antéapicale rousse.

Stenogena annulipes n. sp. Elongatus, parum nitidus, ni-

ger, antennis pedibusque pallidis, femoribus ad basin tibiisque ad medium nigris, elytris apice breve rufo notatis. Long. 7 mill. Madagascar. — Voisin du précédent.

Stenogena robusta n. sp. Robustus, parum nitidus, niger, elytris brunnescentibus, antennis pedibusque pro parte rufescentibus; thorace dense punctato-plicato, postice impresso; elytris latis, parum elongatis, punctato-striatis; femoribus validis. Long. 10 mill. Madagascar. — Espèce très remarquable par sa forme rappelant certains Hoplonyx Th.

Stenogenomorpha nov. gen. Capite antice transverse sulcato, oculis approximatis; tarsis lamellatis, gracilibus, articulo 1º posticarum elongato; elytris apice mucronatis. — Les mucrons des élytres distinguent, à première vue, ce nouveau genre.

Stenogenomorpha impressa n. sp. Satis elongatus, antice et postice attenuatus, parum nitidus, fere glaber, niger, antennis apice tarsisque rufescentibus; capite satis breve, sparse et parum punctato; antennis gracilibus; thorace satis breve, minute marginato, postice fortiter impresso, sparse punctato; elytris thorace paulo latioribus, elongatis, apice attenuatis et mucronatis, striato-punctatis, punctis apice evanescentibus; pedibus parum elongatis. Long. 13 mill. Madagascar. — Ressemble un peu à St. madecassa Frm., prothorax à ponctuation plus espacée, forme plus élargie avec les élytres différents.

Synallecula atrovittata n. sp. Oblongo-ovatus, rufescens, infra pro parte piceus, elytris in disco longitudinaliter nigro vittatis, antennis pedibusque pro parte nigris. Long. 7 mill. Gabon. — Voisin de S. major Pic, et très distinct par ses élytres à bande discale noire un peu oblique.

Synallecula lateplagiata n. sp. Subovatus, rufescens, antennis apice et abdomine pro parte nigris, elytris nigris, ad basin et ad suturam (apice excepto) rufis. Long. 7 mill. Gabon. — Très distinct du précédent par la forme

un peu moins allongée et les élytres en majeure partie noirs.

Synallecula ruficornis n. sp. Elongatus, fere opacus, rufo-castaneus, antennis pedibusque pallidioribus. Long. 5,5 mill. Fort Crampel. — Voisin de S. Crampeli Pic, prothorax plus large, antennes plus claires, etc.

Orchesiolobopoda nov. gen. Capite breve, inclinato, oculis satis approximatis, reniformibus; antennis gracilibus, articulo 3º elongato; tarsis anticis minutis, articulo penultimo posticarum minuto, simplice, unguis parum pectinatis; elytris antice excavatis, apice valde attenuatis, humeris nullis. — Ce genre, qui a le faciès d'Orchesia Latr., avec certains caractères de Lobopoda Sol., est établi pour la très petite espèce suivante:

O. minutissima n. sp. Antice et postice attenuatus, nitidus, sparse luteo pubescens, castaneus, capite thoraceque piceis; capite antice, antennis pedibusque pro parte testaceis; capite thoraceque fortiter et sparse punctatis; illo transverso, postice impresso; elytris post humeros breve dilatatis, apice valde attenuatis, antice ad scutellum excavatis, striatis, intervallis strangulatis, unipunctatis; femoribus posticis satis validis. Long. 3 mill. Brésil.

Microcistela nov. gen. Cistelopsis Frm. vicinus, sed oculis valde emarginatis et prominulis, subangulatis, articulo ultimo tarsarum paulo lobato facile distinguendus.

Microcistela obscura n. sp Subovatus, parum convexus, mediocre pubescens, niger, capite antice, palpis, articulis 2 primis antennarum pedibusque pro parte testaceis; antennis elongatis, satis validis; thorace marginato, breve, antice arcuato, postice sinuato, dense punctato; elytris brevibus, valde attenuatis, minute striato-punctatis, distincte marginatis; pedibus parum gracilibus. Long. 3 mill. Nouvelle-Guinée.

Astyloglossa nov. gen. Capile elongato, rostrato; thorace lateraliter non marginato; elytris marginatis; pedibus robustis, tarsis satis latis, pro parte lamellatis. — Genre voisin de *Octoglossa* Guer., en diffère, à première vue, par la tête longue et rostrifère, ainsi que par les articles des tarses moins larges.

Astyloglossa cœruleipennis n. sp. Elongatus, parum nitidus, dense et minute punctatis, niger, thorace, scutello, pectore et femoribus ad basin late rufis; elytris cœruleis, substriatis. Long. 15 mill. Bogota.

Idgia maculatithorax n. sp. Elongatus, fere opacus, capite nigro-cœruleo, antennis testaceis, articulo ultimo elongato et piceo; thorace elongato, antice attenuato, testaceo, in disco nigro-cyaneo maculato; elytris viridibus, dense punctatis; pedibus cyaneis, femoribus ad basin late testaceis; abdomine cyaneo-testaceo marginato. Long. 15 mill. Tonkin. — A placer près de *I. oculata* Redt.

Astylomorphus nov. gen. Capite rostrato; antennis brevibus; epipleuris nullis, lateraliter fere rectis. — Genre voisin de Chalcas Blanch., mais à faciès d'Astylus Cast., avec le bord des élytres infléchi en dessous. Le type du genre est mon ancien Astylus viridimicans, originaire du Vénézuela, dont les élytres sont d'un vert métallique (forme type), ou bleus (v. nov. cœrulescens).

Chalcas plicatus n. sp. Q. Elongatus, parum nitidus, sparse et parum distincte griseo pubescens, niger, elytris in disco rufo trimaculatis, longitudinaliter et lateraliter rufo lineatis. Long. 13 mill. Amérique Méridionale. — Paraît voisin de C. 6-plagiatus Frm. (ex description) et semble en différer par les dessins des élytres, dont les macules sont distantes entre elles, tandis que le prothorax est uniformément pubescent. Cette espèce peut rentrer dans un sous-genre nouveau, que je nomme Pseudoastylus, à épipleures indistincts avec le rebord élytral se relevant antérieurement, en dessus, pour former un pli; le faciès rappelle certains Astylus Cast.

Chalcas fasciculatus n. sp. Q. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, niger, elytris testaceis, ad basin nigro trima-

culatis, ad suturam et postice nigro marginatis, lateraliter nigro costatis, in disco medio longe fasciculatis. Long. 11 mill. Vénézuela. — Ressemble à *C. abnormis* Frm. 9, mais muni d'une touffe médiane de longs poils foncés et à rebord moins droit postérieurement.

Chalcas Lajoyei n. sp. Nitidus, scutello thoraceque distincte griseo pubescentibus, cyanescens, elytris antice et lateraliter luteo notatis, in disco minutissime carinatis. Long. 18-22 mill. Bogota. — La \mathcal{P} ressemble beaucoup à C. luteonotatus Pic (peut-être espèce voisine de Bremei Frm.), la forme élytrale est plus large, le prothorax peu sinué sur les côtés postérieurement, la coloration plus bleue, etc.; le \mathcal{S} a la coloration générale foncée, mais plus bleue, de var. Wheeleri Pic (var. de luteomaculatus Pic), avec le prothorax peu sinué postérieurement.

Chalcas Bremei v. nov. quinquenotatus Q. Elytris nigro cyaneis, lateraliter ad basin et postice testaceo notatis. Amérique Méridionale.

Astylus anticejunctus n. sp. Oblongo-elongatus, parum nitidus, distincte pubescens, niger, elytris in disco parum distincte punctatis, apice longe spinosis, pallidis, sutura et apice nigro cinctis, in disco nigro bilineatis, lineis postice junctis. Long. 8 mill. Colombie. — Ressemble à A. amabilis Pic, mais élytres moins fortement ponctués, sans côte discale interne bien marquée.

Astylus notaticollis n. sp. Elongatus, parum nitidus, mediocre pubescens, niger, thorace lateraliter rufo notato, elytris subviolaceis, lateraliter antice, ad medium in disco, et ante apicem rufo notatis. Long. 5,5 mill. Montévideo. — Espèce, par sa forme, voisine des précédentes, mais distincte entre toutes par son prothorax non entièrement foncé.

Astylus atripes n. sp. Oblongo-elongatus, convexus, nitidus, griseo pubescens et sparse hirsutus, niger, elytris nigris, testaceo cinctis, in disco testaceo lineatis, et ante

apicem externe testaceo maculatis; antennis pro parte rufis. Long. 5 mill. Brésil. — Voisin de A. tucumanensis Pic, élytres plus largement foncés, pattes noires, forme convexe, etc.

Astylus unicolor n. sp. Oblongus, apice subacuminatus, nitidus, nigro-cyaneus; capite elongato; thorace breve, parum punctato, antice attenuato; elytris satis latis, sinuatis, supra pro parte impressis, diverse sat sparse punctatis. Long. 8 mill. Amérique Méridionale: Cauca. — Paraît voisin de A. sex-guttatus Kirch., dont il diffère, à première vue, par les élytres immaculés.

Astylus testaceicornis n. sp. Oblongus, sparse hirsutus, apice sinuato-acuminatus, nitidus, viridi-æneus, elytris lateraliter et in disco luteo lineatis, antennis testaceis ; capite parum elongato; thorace sátis breve, lateraliter subarcuato, diverse punctato (punctis minutis et majoribus); elytris parum latis, sinuatis, fortiter sat sparse punctatis. Long. 7 mill. Brésil. — Peut se placer près de A. Baeri Pic, très distinct, par sa coloration et ses antennes testacées.

Astylus scalaris n. sp. Minutus, subelongatus, fortiter punctatus, fere opacus, nigro-æneus, elytris rufis, nigro notatis, infra distincte griseo pubescens. Long. 4 mill. République Argentine. — Espèce très distincte entre toutes par son système de coloration, les dessins noirs des élytres formant une double croix échelonnée sur la suture, en outre épaules et sommet marqués de noir.

Arthrobrachus Boucardi n. sp. Oblongus, parum dense punctatus, nitidus, breve griseo pubescens, niger, antennis, palpis pedibusque testaceis, elytris testaceo-pallidis, in disco late piceis. Long. 4-4,5 mill. Paraguay. — Peut se placer près de A. marginatus Phil.

Arthrobrachus longipilis n. sp. Oblongus, nitidus, longe luteo pubescens, sparse punctatus, nigro-metallicus, antennis ad basin, palpis pedibusque rufis; elytris nigro-metallicis, ad suturam et apice rufescentibus; tibiis an-

ticis arcuatis ; elytris apice depressis et satis acuminatis, sutura elevata. Long. 5 mill. Paraguay. — Très distinct du précédent, ainsi que des autres espèces du genre, par sa particulière structure élytrale.

Arthrobrachus Germaini n. sp. Robustus, nitidus, niger, elytris rufis, ad scutellum breve nigro notato, tibiis tarsisque rufis; thorace breve et lato, antice subtruncato, fortiter sat sparse punctato; elytris latis, parum elongatis, apice subacuminatis, sat fortiter et dense punctatis. Long. 4 mill. Chili. — Ressemble à A. rufipennis Sol., élytres moins fortement ponctués, de coloration différente.

Arthrobrachus minutus n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, elytris subæneis, apice rufo-tinctis, antennis pedibusque late nigris; thorace breve, antice subtruncato, fortiter et sparse punctato; elytris satis elongatis, sat fortiter et dense punctatis, ad suturam longitudinaliter depressis. Long. 3 mill. Araucanie. — Très distinct du précédent, par la forme plus allongée, la coloration, le prothorax moins large.

Arthrobrachus vicinus n. sp. Elongatus, nitidus, sparse hirsutus, viridi-metallicus, elytris rufis, ad suturam antice longe viridi notatis; thorace breve, antice valde attenuato et subarcuato, fortiter sat sparse punctato, in disco sulcatulo; elytris elongatis, fortiter sat dense punctatis. Long. 5 mill. République Argentine. — Très voisin de A. nigromaculatus Sol., ponctuation prothoracique plus écartée et dessins métalliques des élytres différents, formant une longue bande suturale, un peu atténuée postérieurement.

Arthrobrachus nigromaculatus v. nov. Solieri. Elytris rufis, antice et ad suturam late nigro-metallico vittatis, postice in disco metallico maculatis, sutura nigra. Chili.

Arthrobrachus impressithorax n. sp. Elongatus, nitidus, sparse et longe hirsutus, nigro-viridescens, capite sat dense punctato, antice late impresso; thorace breve, antice valde attenuato et transverse depresso, postice minute im-

presso, fortiter sat sparse punctato; elytris elongatis, fortiter sat dense punctatis, apice subacuminatis. Long. 6 mill. Rép. Argentine. — Voisin de A. subaeneus Phil., par sa coloration, mais prothorax différent, tête largement impressionnée en avant, etc.

Arthrobrachus 4-guttatus (Germ.). Elongatus, parum nitidus, fortiter et dense punctatus, sparse hirsutus, nigrosubcœruleus, elytris ante medium et ante apicem testaceo-luteo maculatis. Long. 4 à 5 mill. Chili. — Voisin de A. 4-punctatus Phil., mais macule antérieure des élytres éloignée de la base, subtransversale, sommet des élytres non crénelé, etc.

Arthrobrachus Lajoyei n. sp. Robustus, nitidus, parum pubescens, niger, elytris rufo cinctis, antennis pro parte, geniculis, tibiis tarsisque rufis; capite thoraceque fortiter sat sparse punctatis; elytris satis brevibus, sat minute et parum dense punctatis. Long. 3 mill. Montevidéo. — Voisin de A. testaccolimbatus Steinh., mais suture foncée et ponctuation différente.

Arthrobrachus tibialis v. nov. inlineatus. Elytris pallidis, nitidis, minute punctatis, picco-cinctis. Chili.

Arthrobrachus variaus v. nov. infuscatus. Elytris in disco late nigris et pallido cinctis, ad basin luteo notatis. Chili.

Arthrobrachus dubius (Germ.). Robustus, parum nitidus, elytris pallidis, ad humeros nigro maculatis et lateraliter minute nigro cinctis, his brevibus, fortiter et dense punctatis, pedibus nigris. Long. 4 mill. Chili (ex coll. Germain). — Voisin de A. limbatus Sol., plus fortement ponctué, coloration élytrale différente, etc.

Arthrobrachus limbatus v. inlimbatus. Elytris concoloribus, nigris. Chili.

Apalochrus s. g. nov. Cladapalochrus. Antennis satis gracilibus, in mare longe flabellatis, pedibus pro parte monstrosis. — Sous-genre établi pour A. festivus Er. et espèces voisines.

Apalochrus s. g. nov. Trogloapalochrus. Capite excavato et tuberculato, antennis in mare breve flabellatis, pedibus simplicibus. — Sous-genre établi pour A. bicornutus Pic.

Apalochrus s. g. nov. Spinapalochrus. Coxis anticis dentatis, pedibus simplicibus. — Sous-genre établi pour A. rufofasciatus, ci-dessous décrit, et A. malabarensis Pic.

Spinapalochrus rufofasciatus n. sp. Satis elongatus, parum nitidus, niger, capite antice, antennis ad basin, thorace pedibusque pro parte rufo-testaceis, elytris atro-cyaneis, ad medium rufo-fasciatis et apice minute rufo notatis; coxis anticis & identatis et capite lateraliter antice elevato. Long. 4 mill. Tonkin (coll. Pic). — Très voisin de A. malabarensis Pic, fascie élytrale moins prolongée sur la suture, côtés de la tête plus élevés chez &.

Apalochrus tonkineus n. sp. &. Elongatus, parum nitidus, mediocre griseo pubescens, niger, supra cyaneosubviolaceus. — Antennes robustes, prothorax assez court, étranglé et un peu gibbeux postérieurement ; élytres allongés, densément ponctués ; tibias antérieurs sinués, intermédiaires subarqués et très dilatés. Long. 3 mill. Tonkin. — Peut se placer près de A. crassicornis Pic.

Apalochrus depressicornis n. sp. J. Elongatus, parum nitidus, griseo pubescens, niger, supra nigro-viridescens; antennis nigris, longissimis, apice depressis; tibiis intermediis valde dilatatis. Long. 3 mill. Indes. — Voisin du précédent, antennes plus longues, tibias intermédiaires non arqués, prothorax peu rétréci à la base.

Laius latefasciatus n. sp. 3. Oblongus, nitidus, cyaneoviridescens, antennis pedibusque testaceis, elytris ad medium late testaceis. Long. 3 mill. Formose. — Voisin de L. Pellegrini Pic, moins allongé, fascie élytrale moins pâle, antennes différentes. avec le 1er article peu épais, assez long, le 3e difforme et creusé, pas très transversal.

Laius 6-maculatus n. sp. Oblongus, subopacus, niger,

antennis ad basin ruso notatis, elytris antice uni et postice bi-albo maculatis. Long. 3 mill. Formose. — Le & a le front un peu creusé en avant et bordé, le premier article des antennes sinué et denté, le 3° difforme, creusé et muni d'un angle épineux dirigé en avant. — Voisin de L. inarmatus Pic, 3° article des antennes différent et élytres ayant chacun 2 macules postérieures juxtaposées.

Ebaeus madrasensis n. sp. Q. Oblongus, nitidus, antennis pedibusque pro parte testaceis; antennis satis gracilibus; thorace breve, minute punctato; elytris brevibus et latis, minute punctatis; pygidio prominulo. Long. 2 mill. Indes: Madras. — A placer près de E. ater Ksw.

Attalus meridanus n. sp. Q. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, thorace rufo, in disco nigro notato, elytris nigris, signaturis rufis ornatis. — Cette espéce offre une coloration élytrale particulière, faite d'une bordure suturale rousse, élargie en avant, mais n'atteignant pas la base, avec une autre apicale rousse, en outre une macule médiane externe de même coloration. Long. 2,5 mill. Vénézuela: Mérida. — Sans doute voisin de A. stigma Er.

Attalus meridanus v. nov. Lajoyei. Elytris rufis, ad basin nigro fasciatis et postice nigro maculatis. Vénézuela.

Attalus meridanus v. nov. brevistigma. Elytris nigris, ad suturam medio testaceo maculatis. Vénézuela.

Attalus Germaini n. sp. Elongatus, apice dilatatus, nitidus, atro-metallicus, elytris viridescentibus, antennis ad basin pedibusque pro parte rufis; elytris fere impunctatis. — Long. 2,5 mill. Bolivie (Germain). — Très voisin de A. boliviensis Pic, distinct, à première vue, par les élytres presque imponctués et l'avant-corps plus noir.

Attalus nigricornis v. nov. innotatipennis. Rufo-testaceus, oculis, antennis pedibusque pro majore parte nigris. Guatemala.

Attalus nigricornis v. nov. brevenotatus. Elytris rufis, ad humeros breve nigro notatis. Guatemala.

Attalus rufipennis v. nov. guatemalanus. Elytris rufis, ad basin transverse nigro fasciatis, capite thoraceque nigris. Guatemala.

Attalus subimplicatus n. sp. Robustus, apice dilatatus, nitidus, niger, elytris rufis, ad basin nigro maculatis, labro testaceo; elytris antice et lateraliter plicatis et impressis. Long. 3 mill. Guatemala. — A placer près de A. carinatus Gorh., distinct par l'avant-corps noir, les élytres simplement plissés et plus courts.

Attalus erythropterus (Piller). Je possède sous ce nom, et originaires du Yucatan (ex coll. Armitage), deux exemplaires qui ont une coloration analogue au précédent, avec les élytres entièrement testacés et l'avant-corps foncé, mais qui doivent constituer deux espèces. Je laisse le nom de erythropterus à l'exemplaire ayant la tête noire, les élytres munis latéralement d'une forte et longue carènc. Je donne le nom de trimaculaticeps à l'autre exemplaire qui a la tête trimaculée de flave antérieurement et les élytres non carénés.

Attalus jalapanus n. sp. Satis elongatus, parum nitidus, niger, capite antice, thorace, illo in disco nigro lineato, antennis ad basin pedibusque pro majore parte testaceis, elytris nigro plumbeis, subopacis, hirsutis. Long. 3 mill. Mexique: Jalapa. — Ressemble à A. mexicanus Pic, mais tête plus grosse et claire antérieurement, prothorax non concolore, etc.

Attalus atrocinctus n. sp. Oblongus, nitidus, ater, elytris in disco late luteis; antennis ad basin testaceis, apice dentatis \$\partial\$, aut flabellatis \$\partial\$. Long. 2 mill. Brésil. — Voisin de \$A\$. mirabilis Pic, par les antennes flabellées \$\partial\$, mais prothorax entièrement foncé et coloration élytrale différente.

Attalus diversicornis n. sp. Oblongus, parum nitidus, niger, elytris viridescentibus, antennis ad basin, geniculis tibiisque testaceis; elytris apice depressis; antennis apice dentatis \$\partial\$, aut pectinatis \$\delta\$. Long. 3 mill. Bogota. Espèce très distincte par les antennes différentes, suivant les sexes, conjointement à la coloration générale métallique.

Attalus bahianus n. sp. Oblongus, nitidus, niger, hirsutus, elytris nigro-subæneis, apice pallido marginatis; antennis nigris, ad basin testaceis; pedibus pro majore parte nigris. Long. 2,5 mill. Brésil: Bahia. — Voisin de A. tapanus Chp., par son système de coloration.

Attalus 4-signatus (Chevr.). Oblongus, satis latus, parum nitidus, rufo-testaceus, nigro maculatus, capite rufo, nigro maculato; thorace rufo-testaceo, in disco late nigro; elytris brevibus, lateraliter carinatis, rufis aut testaceis, antice et postice late nigro maculatis; pedibus et infra corpore pro parte rufis. Long. 3 mill. Brésil. — Voisin de A. ruficeps Pic, forme plus trapué, tête maculée de foncé, etc.

Attalus goyasensis v. subbasalis Pic. Capite thoraceque pro majore parte nigris, scutello nigro; elytris testaceis, ad basin nigro maculatis. Brésil.

Attalus teapasensis n. sp. Oblongo-parallelus, nitidus, pro parte niger, pro parte testaceus; capite nigro, antice testaceo; thorace robusto, testaceo, in disco breve nigro notato; scutello nigro; elytris satis brevibus, in disco late nigro-metallicis, lateraliter et postice testaceis; pedibus pro majore parte nigris. Long. 2,5 mill. Mexique. Teapa. — Peut se placer près de A. pusillus Gorh., mais dessins foncés des élytres différents et tête en partie foncée.

Attalus Schneideri n. sp. Oblongus, nitidus, niger, capite thoraceque testaceis, elytris testaceis, ad basin et postice late nigro maculatis, pedibus pro majore parte nigris, tibiis posticis simplicibus. Long. 2,5 mill. Mexique: Jalapa. — Très voisin de A. pusillus Gorh., mais écusson noir et macules élytrales rapprochées, ayant de la tendance à se joindre.

Attalus nicaraguensis n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, niger, capite antice testaceo notato, elytris rufo-testaceis, ad basin et postice nigro maculatis. Long. 3 mill. Nicaragua. — Voisin du précédent, mais moins brillant, prothorax noir, etc.

Attalus spinipes n. sp. Oblongus, nitidus, niger, supra testaceus, nigro maculatus, capite nigro, rufo-notato; thorace testaceo, antice nigro bimaculato; elytris testaceis, ad basin et postice nigro maculatis, his parum latis; pedibus pro majore parte nigris, tibiis posticis curvatis et apice longe mucronatis. Long. 2,5 mill. Brésil: Bahia. — Par la structure de ses tibias, se rapproche de A. varicus Chp., moins robuste, avec le prothorax maculé de foncé et les élytres à grande macule postérieure noire.

Attalus bogotanus n. sp. Oblongus, satis latus, nitidus, niger, capite thoraceque testaceis; elytris testaceis, ad basin et postice nigro maculatis; pedibus pro majore parte nigris; tibiis posticis apice breve mucronatis. Long. 3 mill. Bogota. — Voisin du précédent, mais mucron des tibias postérieurs plus court, prothorax entièrement testacé, etc.

Attalus impressifrons n. sp. 3. Oblongus, nitidus, hirsutus, viridi-metallicus, pedibus nigris; antennis pro parte testaceis, pro parte nigris, longe flabellatis; fronte transverse impresso; elytris brevibus, antice impressis. Long. 4 mill. Indes. A placer près de A. Bang-Haasi Pic, tête et antennes de structure différente.

Attalus carinatifer n. sp. Elongatus, nitidus, niger, thorace testaceo, in disco nigro maculato; antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis; elytris testaceis, ad basin et postice cyaneo maculatis, elongatis, lateraliter carinatis, dense punctatis, abdomine pro parte testaceo. Long. 3 mill. Indes. — Ressemble à A. cyaneonotatus Pic, plus allongé, prothorax maculé de foncé, etc.

Tucumanius pygidialis n. sp. Subovatus, minutus, niti-

dus, mediocre pubescens, antennis, geniculis, tibiis tarsisque testaceis; tibiis posticis apice arcuatis; abdomine apice prominulo. Long. 1,5 mill. Brésil. — A placer près de T. (Pseudattalus) minimus Er.

Tucumanius arcuatipes n. sp. Oblongus, nitidus, parum pubescens, nigro-cyanescens, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis; capite antice depresso; thorace transverso, postice marginato; elytris apice dilatatis, sat fortiter punctatis; tibiis posticis apice arcuatis, pro parte piceis. Long. 2 mill. Brésil. — A placer près de *T. punctatus* Gorh.

Discodon martapuranum n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, testaceus, elytris nigris; antennis parum depressis; thorace elongato, lateraliter sinuato. Long. 9 mill. Bornéo: Martapura. — Voisin de *D. scobanum* Pic, prothorax différent, élytres plus brillants.

Discodon tolinum n. sp. Satis elongatus, parum nitidus, niger, capite antice, antennis, pedibus abdomineque pro parte testaceis; elytris nigris, lateraliter pro parte flavo marginatis. Long. 7 mill. Célèbes: Toli. — Moins allongé que le précédent, avec les élytres bordés de flave latéralement.

Discodon opacum n. sp. Elongatus, opacus, dense pubescens, niger, capite antice, femoribus ad basin et infra corpore pro parte testaceis; thorace subsinuato, lateraliter pro parte rufo marginato et rufo notato. Long. 12 mill. Célèbes. — Voisin de D. Rocholli Pic, plus allongé, nettement pubescent, avec le prothorax bicolore, etc.

Discodon roonense n. sp. Oblongus, nitidus, testaceus, capite, elytris apice abdomineque postice nigris; thorace robusto, subsinuato, antice nigro notato. Long. 6 mill. Océanie: Roon. — Espèce très distincte par sa coloration, pouvant se placer près de D. Rocholli Pic.

Discodon atricolor n. sp. Elongatus, subparallelus, parum nitidus, niger, abdomine rufo notato, mandibulis tes-

taceis. Long. 9 mill. Ile Banguey. — Voisin de D. Rouyeri Pic, mais prothorax foncé, élytres plus parallèles, etc.

Discodon curticolle n. sp. Oblongus, parum nitidus, niger, capite antice, thorace, tibiis ad basin abdomineque pro parte testaceis; antennis nigris, ad basin testaceo notatis, subdentatis; thorace breve, supra inæquale; elytris brevibus. Long. 7 mill. Nouvelle-Guinée. — Espèce très distincte par sa petite taille, jointe à ses grosses antennes dentées.

Discodon curvatipes n. sp. Oblongus, parum nitidus, niger, thorace testaceo, in disco antice late nigro maculato; thorace lateraliter sinuato; tibiis posticis curvatis. Long. 7 mill. Bornéo. — Voisin du précédent.

Silis semitestaceicornis n. sp. o. Oblongus, nitidus, nigro piceus, capite, thorace, scutello pedibusque pro parte rufo-testaceis; antennis nigris, apice rufescentibus, satis robustis; capite breve; thorace transverso, sinuato, postice lateraliter plicato; elytris satis brevibus, minute punctatis. Long. 7 mill. Nouvelle-Guinée. — Peut se placer près de S. brevis Pic, très distinct par sa structure prothoracique.

Silis Fochi n. sp. Oblongus, nitidus, rufo-testaceus, antennis pro parte, tibiis apice et tarsis nigris, elytris nigris, antice ad suturam longe testaceis; thorace & breve, lateraliter postice valde prominulo et plicato. Long. 8 mill. Nouvelle-Guinée. — Voisin du précédent.

Silis Clemenceaui n. sp. Parum elongatus, nitidus, niger, capite antice, thorace elytrisque ad basin satis breve testaceis, abdomine testaceo marginato; antennis satis validis; thorace breve, antice et postice marginato; lateraliter breve inciso; elytris satis elongatis, rugulosis. Long. 6 mill. Timor. Plus allongé que les précédents avec le prothorax autrement conformé. Peut se placer près de S. satanas Pic, dont la coloration est entièrement foncée.

Silis Petaini n. sp. 9. Oblongo-elongatus, nitidus, gri-

seo pubescens, niger, thorace rufo, antice minute nigro notato; antennis satis validis; thorace breve, lateraliter subsinuato, postice parum dilatato; elytris parum elongatis. Long. 6 mill. Bornéo. — Voisin de S. satanas Pic et distinct, à première vue, par sa coloration.

? Tylocerus discoviridis n. sp. Q. Oblongus, nitidus, testaceus, antennis, geniculis, tibiis tarsisque nigris, elytris viridibus, ad suturam et lateraliter testaceo limbatis; capite breve, antennis apice attenuatis, articulo 1° parum incrassato; thorace breve, lateraliter subarcuato; elytris brevibus. Long. 7 mill. Haïti. — Espèce très distincte par sa petite taille, son aspect robuste, en même temps que sa coloration élytrale.

Tylocerus (1) amboinensis n. sp. \circ . Elongatus, subparallelus, nitidus, rufo-testaceus, antennis tarsisque nigris; elytris nigris, ad suturam et lateraliter pallido cinctis. Long. 9 mill. Amboine. — Voisin de *T. lineatipennis* Pic, plus allongé avec la bordure claire plus étroite.

- T. Ribbei n. sp. 3. Satis elongatus, subparallelus, nitidus, testaceus antennis, geniculis, tibiis tarsisque nigris, elytris nigris, lateraliter minute testaceo marginatis; articulo 1º antennarum valido, globuloso. Long. 8 mill. Océanie: Nioko. Voisin de T. subcrassicornis Pic, plus allongé, pattes en partie testacées, etc.
- T. Dohertyi n. sp. Q. Oblongo-clongatus, nitidus, niger, capite, scutello abdomineque pro parte rufo-testaceis, thorace rufo-testaceo, lateraliter late nigro-marginato. Long. 7 mill. Batjhian. Voisin du précédent.
- T. semirugulosus n. sp. Q. Angustatus, parum nitidus, testaceus, capite, antennis, geniculis, tarsis, elytrisque nigris, his ad suturam et lateraliter breve testaceo marginatis, bicostatis, pro parte rugulosis. Long. 11 mill.

⁽¹⁾ Cette espèce et les suivantes peut rentrer dans le s.-g. Tylo-cerocorneus Pic.

Océanie: Menado. — Espèce remarquable par sa forme allongée, ses élytres nettement costés, etc.

- T. gracilicornis n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, testaceus, capite, antennis, pedibus pro majore parte elytrisque apice late nigris; antennis longissimis, articulo 1º elongato, parum incrassato; pedibus longissimis. nigris, femoribus ad basin testaceis. Long. 10 mill. Nouvelle-Guinée. Espèce très distincte par ses longs membres.
- T. longesuturalis n. sp. Q Elongatus, subparallelus, parum nitidus, testaceus, antennis, pedibus pro parte et abdomine piceis, elytris nigris, antice ad suturam longe testaceo notatis. Long. 8 mill. Nouvelle-Guinée. Voisin de T. neoguineensis Pic, mais macule basale claire très prolongée en arrière sur la suture.
- T. Humbolti n. sp. Q. Oblongo-elongatus, nitidus, testaceus, capite postice elytrisque apice parum late nigris. Long. 8 mill. Nouvelle-Guinée. Voisin de T. batjanensis Pic, mais de forme plus robuste, avec les élytres nettement et transversalement marqués de noir au sommet.
- T. subopacus n. sp. Q. Oblongo-elongatus, nitidus, testaceus, antennis nigris, ad basin rufo-notatis, elytris testaceis, apice et lateraliter longe nigro-notatis. Long. 9 mill. Nouvelle-Guinée. Distinct, à première vue, des précédents, par sa grande macule apicale foncée remontant sur les côtés.
- T. breveapicalis n. sp. 3. Parum elongatus, subparallelus, nitidus, testaceus, antennis tarsisque rufis; articulo primo antennarum rufo, valido, globuloso; elytris testaceis, apice sat breve nigro notatis. Long. 8 mill. Nouvelle-Guinée. Voisin des précédents.
- T. subcrassicornis n. sp. Q Oblongo-elongatus, nitidus, rufo-testaceus, antennis tarsisque nigris. Long. 10 mill. Nouvelle-Guinée. Voisin des précédents et distinct, à première vue, par les élytres dépourvus de macule apicale foncée.

- T. inapicalis n. sp. Q. Satis elongatus, parum nitidus, testaceus, antennis tarsisque nigris. Long. 7 mill. Nouvelle-Guinée. Très voisin du précédent, en diffère par les antennes moins robustes, à 2° article plus long, peu plus court que le 3°.
- T. keiensis n. sp. J. Elongatus, nitidus, testaceus, antennis tarsisque nigris, articulo 1° antennarum rufo, satis elongato, crassiusculo; thorace breve, lateraliter subsinuato; tibiis paulo curvatis. Long. 9 mill. Ile Kei. Plus allongé et plus, étroit que les espèces précédentes à élytres entièrement testacés.
- T. lateralis n. sp. Q. Elongatus, nitidus, testaceus, antennis pro parte piceis, elytris testaceis, apice breve piceo maculatis, et lateraliter piceo vittatis. Long. 9 mill. Ile Kei. Forme du précédent et très distinct par son double dessin apical et latéral sur les élytres.
- T. costulatus n. sp. Oblongus, parum nitidus, rufo-testaceus; capite, antennis pedibusque pro parte nigris; antennis satis validis, articulo 1º in mare mediocre crassiusculo; thorace plus \$\Pi\$ minusve \$\mathcal{\sigma}\$, breve sinuato; elytris satis brevibus, apice attenuatis, in disco costulatis. Long. 7 mill. Ile Tenimber. Espèce très distincte par ses élytres costulés.
- T. timorensis n. sp. 9. Elongatus, parum nitidus, testaceus, capite breve, rufescente; thorace breve, lateraliter valde sinuato; elytris elongatis, minutissime costulatis. Long. 7 mill. Timor. Plus allongé que le précédent, avec le prothorax plus échancré au milieu, etc.

Plateros suturalis n. sp. Elongatus, parum nitidus, nigro-piceus, elytris flavis, ad suturam longe nigro vittatis. Long. 6 mill. Indes. — Voisin et très distinct de *P. ex*pletus Wat. par sa coloration.

Plateros rubripennis n. sp. Elongatus, parum nitidus, niger, thorace antice rufo marginato, elytris rubris. Long. 8 mill. Indes: Madura. — A placer près de *P. expletus* Wat.

TERROUN

Sur le genre « Chaleas » Blanch.

En attendant que je publie, si des communications, espérées suffisantes, me le permettent, une revision du genre Chalcas Blanch., étudié autrefois par Fairmaire (Ann. Soc. Ent. Fr., 1849, p. 5), je vais donner ici un tableau dichotomique pour aider à la distinction des espèces par la subdivision des anciens Chalcas Blanch, proprement dits en divers sous-genres qui sont surtout distinguables par les 9 comparées (toutes plus distinctes, entre elles, chez les différentes espèces, que les d'). Certains d', par exemple Sallei Frin., humeralis Frm., fumatus Frm., n'ont pas été nettement distingués par leur descripteur et restent aussi, pour moi, actuellement, difficiles à séparer. Je le répète donc, mon étude dichotomique s'applique plutôt aux 9. Etant donné la forme très différente des sexes, plus ou moins allongée chez Q, plus ou moins élargie chez d. les Q doivent être distinguées entre elles séparément des &, si l'on veut éviter toute équivoque.

Voici les principaux caractères donnés par Blanchard, en 1845, pour son genre *Chalcas*, rentrant dans les *Malacodermes*: antennes plus courtes que la tête et le prothorax réunis, épaisses, en dents de scie courtes; pattes comprimées, crochets des tarses bisides; élytres très larges, surtout dans les mâles.

Le genre Chalcas Blanch. se distingue surtout des Astylus Cast. par l'absence d'épipleures, ou ceux-ci réduits et courts, seulement marqués antérieurement. J'ai établi, dans les premières pages du présent fascicule, un genre et un sous-genre (démembrant les anciens Chalcas Blanch. à faciès astyliforme) qui sont : Astylomorphus et s.-g. Pseudoastylus. Ce sous-genre seul sera compris dans le présent tableau.

Les Chalcas fasciculatus Pic et abnormis Frm. peuvent rentrer dans mon genre Astylomorphus.

Il est probable que l'ancien Chalcas 6-plagiatus Frm., que je ne connais pas en nature, se rapproche de Pseudo-astylus plicatus Pic et doit rentrer dans le même groupement.

La présente étude abrégée sera complétée par le signalement descriptif de quelques variétés nouvelles faisant toutes partie de ma collection.

- 1 Elytres sans épipleures, ou à épipleures courts et marqués à leur base seulement, sans pli relevé sur le bord antérieur.
- 1' Elytres à épipleures indistincts et à rebord relevé antérieurement en dessus sous forme de pli.

Pseudoastylus plicatus Pic.

- 2 Elytres non fortement entaillés en dedans vers le milieu; d'à épaules marquées, saillantes, parfois arrondies.
- 2' Elytres fortement entaillés en dedans vers leur milieu; d' à épaules tout à fait nulles.

(obesus Frm.) s. g. Chalcomorphus.

- 3 Elytres munis d'une carène externe variable, mais plus ou moins éloignée du rebord externe qu'elle ne cache pas en dessus; & sans carène.
- 3' Elytres avec une carène marquée dans les deux sexes, rapprochée postérieurement du bord latéral qu'elle cache en grande partie par dessus; la carène se retourne à l'extrémité, sous forme de pli caréniforme.

(lineatocollis Frm., cyaneus Frm., lateralis Frm.) s. g. Morphochalcas.

4 Carène latérale effacée à la base, et élytres sans, ou à faible, protubérance postérieure; d à épaules non gibbeuses, largement arrondies.

(strabeatus Frm., lugubris Frm.)

s. g. Dimorphochalcas.

4º Carène latérale très saillante, ou tout au moins marquée en avant, élytres avec un fort tubercule posté-

rieur au bout de la carène ; & à épaules plus ou moins relevées, ou plissées et flanquées d'une dépression interne. (humeralis Frm. et voisins, unicolor Frm.)

Chalcas s. str.

Chalcas fumatus v. nov. discoidalis Q. Elytris in disco et ad suturam late et longe rufo-testaceis. Colombie.

Chalcas fumatus v. nov. scutellaris Q. Elytris nigro cœruleis, lateraliter, ad scutellum et postice testaceo notatis. Vénézuela.

Chalcas lugubris v. nov. trinotatus o. Elytris luteo trimaculatis, maculis longitudinaliter dispositis. Colombie.

Chalcas lugubris v. nov. quadrinotatus 3. Elytris antice posticeque luteo maculatis et ad medium luteo bimaculatis. Colombie.

Chalcas lugubris v. nov. multinotatus of. Elytris antice et ad medium luteo bimaculatis, postice luteo unimaculatis. Colombie.

Chalcas Bremei v. nov. octonotatus \emptyset . Elytris viridibus, octo luteo notatis (1, 2, 3, 2). Colombie.

Chalcas Bremei v. nov. reductus 3. Elytris antice posticeque luteo maculatis et ad medium luteo bimaculatis. Amérique Méridionale.

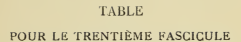
Chalcas trabeatus v. nov. interruptus &. Fascia postica nigra elytrorum interrupta. Colombie.

Chalcas humeralis v. nov. unifasciatus ♂. Elytris antice nigro fasciatis. Vénézuela.

Chalcas Lajoyei v. nov. bimaculatus &. Elytris in singulo antice supra luteo maculatis. Bogota.

Chalcas Sallei v. nov. notatus &. Elytris pallidis, ad basin nigro maculatis et postice lateraliter minute nigro maculatis. Amérique Méridionale.

Chalcas Sallei v. nov. fasciatus 3. Elytris antice nigrocœruleo fasciatis et postice maculatis. Vénézuela.



					,			ages.
Nouveautés diverses								Į
Sur le genre Chalcas Blanch.			٠				٠.	22





EN VENTE CHEZ L'AUTEUR

MÉLANGES EXOTICO-ENTOMOLOGIQUES

TRENTE-ET-UNIÈME FASCICULE

(8 octobre 1919)

PAR

MAURICE PIC

OFFICIER D'INSTRUCTION PUBLIQUE CHEVALIER DU MERITE AGRICOLE DIRECTEUR DE L'«ÉCHANGE» CORRESPONDANT DU MUSEUM DE PARIS

MOULINS IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE E. REVÉRET, SUCCESSEUR

1919 Tous droits réservés

Natural station Cabiary

. 318011 -

595.76 P58m pt. 31

Malacodermes africains (1)

Ichthyurus forcipiger v. nov. Alluaudi. & Thorace nigro, antice et postice flavo marginato, & concolore, nigro; elytris luteo-testaceis, ante medium nigro fasciatis &, aut & nigris, ad basin breve et ad apicem late luteo notatis.

Ichthyurus forcipiger v. nov. Jeanneli 3. Elytris concoloribus, luteo-testaceis.

Ichthyurus geniculatus n. sp. Q Elongatus, subnitidus, griseo pubescens, niger, antennis ad basin geniculisque testaceis, abdomine pro parte luteo marginato, elytris testaceis, in disco late nigrescentibus. Long. 3 mill.

Malthodes Jeanneli n. sp. Robustus, nitidus, griseo sat sparse pubescens, niger; thorace transverso, ad basin lateraliter inciso et dentato; antennis validis, nigris. Long. 3 mill.

Malthodes ugendensis n. sp. Robustus, nitidus, proparte sat dense griseo pubescens, niger, antennis ad basin testaceis; thorace transverso, ad medium lateraliter tuberculato; antennis validis, nigris, ad basin plus minusve testaceis. Long. 3.5 mill.

⁽¹⁾ Il s'agit des récoltes du fructueux voyage de MM. Alluaud et Jeannel en Afrique Orientale dont le manuscrit, bien qu'écrit avant la guerre, n'a pas encore pu paraître et ne sera édité que plus tard. Pour ne pas entraver plus longtemps mes études nouvelles et en même temps pour prendre date, je donne ici les diagnoses seulement des nombreuses nouveautés décrites complètement dans mon manuscrit resté in litteris. Les habitats et renseignements sur les types sont précisés dans le même manuscrit et paraîtront ultérieurement avec lui.

Malthodes monstrosicornis n. sp. Robustus, nitidus, pro parte sat dense griseo pubescens, niger, antennis plus minusve testaceis, capite antice testaceo in mare; thorace transverso, ad medium lateraliter tuberculato; antennis validis &, aut satis gracilibus \(\beta \). Long. 3 mill.

Silidius ruwenzorensis n. sp. Modice elongatus, subnitidus, griseo pubescens, niger, mandibulis, elytris abdomineque apice testaceis; thorace transverso, lateraliter sinuato, in mare ad medium rufo notato. Long. 9-10 mill.

Silidius kenyensis n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, niger, elytris testaceis; thorace subtransverso, postice et lateraliter dentato. Long. 7 mill.

Silidius subopaciceps n. sp. Modice elongatus, subnitidus, griseo pubescens, niger, mandibulis, genibus, abdomine apice, prothorace, scutello elytrisque rufo-testaceis; thorace transverso, lateraliter postice mediocre inciso. Long. 8 mill.

Silidius subopaciceps v. nov. limbatithorax. Niger, capite antice, thorace lateraliter, elytris, abdomine apice femoribusque pro majore parte rufo-testaceis.

Silidius longipennis n. sp. Elongatus, postice modice dilatatus, nitidus, griseo pubescens, niger, capite, thorace et infra corpore pro parte rufo-testaceis, scutello elytrisque testaceis; thorace subtransverso, lateraliter postice mediocre inciso. Long. 10 mill.

Silidius Alluaudi n. sp. Elongatus, subparallelus, satis nitidus, griseo pubescens, niger, infra corpore et abdomine apice rufo-testaceis, elytris pallidioribus; thorace transverso, lateraliter postice valde inciso. Long. 7 mill.

Silidius naivaschanus n. sp. Parum elongatus, satis nitidus, griseo pubescens, niger, thorace abdomineque pro parte rufo-testaceis, elytris testaceo-pallidis, apice nigro notatis; thorace lateraliter sinuato et inciso. Long. 7-8 mill.

Sitidius Jeanneli n. sp. Elongatus, nitidus, griseo pubescens, niger, elytris testaceis, ad suturam nigro lineatis; thorace subtransverso, lateraliter sinuato, postice inciso et dentato. Long. 6 mill.

Silidius Jeanneli v. nov. nigrosuturalis. Thorace rufo, variabiliter nigro notato, tibiis pro parte testaceis.

Silidius testaceocinctus n. sp. Elongatus, satis nitidus, griseo-pubescens, testaceus, capite thoraceque pro parte, antennis pedibusque pro majore parte nigris, elytris nigris, testaceo cinctis; thorace parum 3, aut modice 9, transverso, lateraliter sinuato. Long. 11-13 mill.

Silidius longedentatus n. sp. Elongatus, postice mediocre dilatatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, capite, antennis, abdomine, tarsis elytrisque apice breve nigris; thorace postice lobato et longe dentato. Long. 12 mill.

Idgia tripartita v. nov. diversicollis. Thorace diverse rufo notato.

Idgia Alluaudi n. sp. Elongata, nitida. grisco pubescens et nigro hirsuta, nigra, thorace, scutello elytrisque ad basin late testaceis, his apice nigro-cœrulescentibus. Long. 12-15 mill.

Dasytes nigrovittatus n. sp. Modice elongatus, postice mediocre dilatatus, nigro-piceus, capite thoraceque pro parte rufo notatis, elytris flavis, in disco nigro lineatis, antennis pedibusque gracilibus, pro majore parte nigris. Long. 3,3 mill.

Dasytes nairobianus n. sp. Elongatus, parallelus, nitidus, griseo pubescens, viridi-metallicus, pedibus antennisque pro parte rufescentibus. Long. 2,3 mill.

? Pelecophora Jeanneli n. sp. Convexus, elongatus, nitidus, griseo-hirsutus, niger, capite antice, antennis ad basin pedibusque pro majore parte, thorace (in disco nigro binotato) scutelloque apice testaceis, elytris nigro-æneis, testaceo limbatis et in disco testaceo bimaculatis. Long. 4,8 mill.

Pelecophora atricolor n. sp. Convexus, sat latus, postice attenuatus, nitidus, albo hirsutus, niger, antennis, geniculis, tibiis tarsisque testaceis. Long. 4 mill.

Xamerpus nigromaculatus n. sp. Convexus, satis brevis, nitidus, griseo hirsutus, antennis ad basin pedibusque testaceis; thorace nigro-æneo, testaceo limbato; elytris testaceis, signaturis nigris ornatis. Long. 3 mill.

Zygia Alluaudi v. nov. nitidior. Viridis, valde nitidus, thorace lateraliter distincte carinato, femoribus rufis.

Zygia aureotincta n. sp. Angustata, nitidissima, viridis, pro parte aureo aut cupreo metallica; thorace in disco subopaco, lateraliter distincte carinato; femoribus rufis; antennis ad basin rufescentibus. Long. 10-11 mill.

Zygia incompleta v. nov. Jeanneli. Robusta, nitida, supra cœrulea aut viridi-cœrulea, antennis ad basin, coxis, femoribus, tibiisque testaceis abdomine tarsisque nigris; thorace in disco subopaco, lateraliter mediocre carinato.

Zygia atrociliata n. sp. Minuta, robusta, nitida, nigro ciliata, supra cœrulea, aliquot viridi-cœrulescens aut violacea, infra nigra, antennis ad basin pedibusque rufis. Long. 4-5 mill.

Zygia atrociliata v. nov. obscuripes. Robusta, viridi-cœrulescens, pedibus nigris.

Troglops distincticeps n. sp. Satis elongatus, fere glaber, nitidus, niger, elytris alutaceis, cœrulescentibus, capite plus minusve, antennis ad basin pedibusque anticis proparte rufescentibus. Long. 3 mill.

Troglops naivashanus n. sp. Paulum elongatus, fere gla-

ber, nitidus, niger, antennis ad basin geniculisque testaceis. Long. 2,5 mill.

Sphinginopalpus dentaticornis n. sp. Oblongus, nitidus, convexus, griseo-pubescens, testaceus, capite thoraceque, plus minusve, infra corpore variabiliter, tibiis, tarsis, articulis 3-11 antennarum nigris aut nigro-piceo metallicis, elytris æneis, testaceo cinctis. Long. 2-2,3 mill.

Sphinginopalpus kijabensis n. sp. Oblongus, nitidus, subconvexus, griseo pubescens, nigro-æneus, antennis ad basin, thorace pro parte pedibusque plus minusve testaceis; elytris viridi-æneis, lateraliter et ad apicem testaceo limbatis. Long. 2,3-2,6 mill.

Sphinginopalpus kijabensis v. nov. externenotatus. Elytris æneis, lateraliter pallido limbatis et ante medium externe pallido maculatis.

Sphinginopalpus latemaculatus v. nov. semifasciatus. Articulo primo antennarum testaceo aut breve nigro notato, elytris nigro-æneis, ad medium lateraliter testaceopallido maculatis et breve fasciatis.

Sphinginopalpus Jeanneli n. sp. Satis elongatus, subconvexus, nitidus, griseo pubescens, nigro-æneus, aut viridescens, thorace postice, elytris lateraliter, antennis ad basin (articulo tertio nigro aut brunnescente) pedibusque proparte testaceis, elytris lateraliter testaceo-pallido maculatis aut fasciatis. Long. 2,8-3,2 mill.

Sphinginopalpus Jeanneli v. nov. curtus. Elytris satis brevibus, tibiis posticis subincrassatis.

Sphinginopalpus Jeanneli v. nov. rufescens. Capite thoraceque plus minusve rufo-testaceis, pedibus testaceis, aliquot posticis pro parte brunnescentibus.

Sphinginopalpus nairobianus n. sp. Angustatus, nitidus, subdepressus, griseo pubescens, pro parte rufescens, pro parte testaceo pallidus, infra corpore, tibiis posticis, anten-

narum apice nigris, elytris nigro-piceis, lateraliter ante medium et ad humeros testaceo maculatis. Long. près de 3 mill.

Sphinginopalpus nakunosus n. sp. Elongatus, subconvexus, nitidus, fere glaber, infra corpore pro parte nigro, capite thoraceque rufis, pro parte obscure notatis, illo postice testaceo, antennis nigris, ad basin late testaceis; elytris æneis, lateraliter late pallido cinctis et externe maculatis. Long. 3 mill.

Sphinginopalpus suturalis n. sp. Elongatus, convexus, nitidus, fere glaber, capite thoraceque rufis, pro parte obscure notatis, illo postice testaceo, infra corpore nigro, pedibus pro maxime parte antennisque ad basin testaceis; elytris æneis, ad suturam lateraliter et ad apicem late testaceo cinctis, ante medium et lateraliter testaceo-pallido maculatis. Long. 3 mill.

Sphinginopalpus gibbosus n. sp. Satis elongatus, convexus, nitidus, mediocre pubescens, nigro-piceus, thorace postice, antennis ad basin late pedibusque pro majore parte testaceis, elytris nigro-piceis aut subæneis, ad humeros et ante medium lateraliter testaceo notatis. Long. 2.5-3 mill.

Sphinginopalpus gibbosus v. nov. basalis. Elytris ad basin et lateraliter late testaceo-notatis.

Sphinginopalpus gibbosus v. nov. testaceicornis. Capite thoraceque rufescentibus, elytris ad basin late testaceis. Long. 3 mill.

Sphinginopalpus lateralis n. sp. Elongatus, nitidus, parum convexus, mediocre pubescens, niger, thorace postice, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis, elytris æneis, aliquot subviridescentibus, lateraliter albo limbatis. Long. 2,8-3 mill.

Sphinginopalpus nitidiceps n. sp. Paulum elongatus, ni-

tidus, subconvexus, mediocre pubescens, niger, thorace postice, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis; elytris nigro subæneis, ad medium et lateraliter albotestaceo limbatis. Long. 2,3 mill.

Colotes cinctipennis n. sp. Oblongo-ovatus, subconvexus, nitidissimus, fere glaber, niger, thorace, antennis ad basin pedibusque pro majore parte testaceis, elytris nigris, testaceo-pallido cinctis. Long. 2 mill.

Colotes longonotensis n. sp. Oblongus, postice dilatatus, subconvexus, nitidus, fere glaber, niger, thorace nigropiceo, articulo primo antennarum rufescente.

Colotes minutissimus n. sp. Oblongus, parum convexus, fere glaber, capite thoraceque alutaceis, elytris nitidis, niger, capite, antennis pedibusque pro maxima parte testaceis. Long. 1,5 mill.

? Pseudocolotes atriceps n. sp. Oblongus, subconvexus, nitidus, fere glaber, niger, antennis ad basin, thorace pedibusque pro parte testaceis. Long., près de 2 mill.

Pseudocolotes nairobianus n. sp. Oblongus, subconvexus, nitidus, griseo pubescens, niger, antennis ad basin pedibusque pro majore parte testaceis, elytris nigris, ad medium et lateraliter late testaceo maculatis. Long. 2 mill.

Pseudocolotes trinotatus n. sp. Oblongus, convexus, subnitidus, parum griseo pubescens, nigro-piceus, elytris ænescentibus, antennis ad basin pedibusque pro majore parte testaceis, thorace testaceo, in disco piceo trinotato. Long. 2 mill.

Pseudocolotes atricolor n. sp. Oblongus, subconvexus, nitidus, griseo pubescens, niger, elytris subviridescentibus; antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis. Long. 2 mill.

Pseudocolotes kenyensis n. sp. Paulum elongatus, sub-

depressus, nitidus, griseo-pubescens, niger, antennis ad basin, thorace pro majore parte, illo antice nigro maculato, pedibusque pro parte testaceis, elytris viridescentibus, lateraliter antice testaceo notatis. Long. 2,5-2,7 mill.

Pseudocolotes kijubeensis n. sp. Elongatus, subdepressus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, capite postice, thorace in disco, antennis pedibusque posticis pro parte et infra corpore nigris, elytris viridescentibus, lateraliter testaceo-albido limbatis. Long. 2,5 mill.

Pseudocolotes kijubeensis v. nov. lateralis. Thorace testaceo, in disco longe nigro notato, macula nigra capitis ad medium antice incisa. Long. 2,2 mill.

Pseudocolotes albonotatus n. sp. Oblongus, paulum depressus, subnitidus, griseo pubescens, niger, capite antice, thorace lateraliter et postice, antennis ad basin, pedibus anticis et intermediis pro majore parte testaceis; elytris cœrulescentibus, antice et lateraliter albido notatis. Long. 2 mill. environ.

Pseudocolotes Alluaudi n. sp. Oblongus, paulum depressus, satis nitidus, griseo pubescens, niger, thorace lateraliter et postice, antennis ad basin pedibusque 4 anticis promajore parte testaceis, elytris cœrulescentibus, ad medium lateraliter testaceo-albido notatis. Long. 2,3 mill.

? Ebaeus tavetanus n. sp. Satis latus, nitidus, subdepressus, griseo pubescens, nigro-plumbeus, antennis ad basin, geniculis et tibiis anticis et intermediis pro parte testaceis. Long. 2 mill. environ.

Attalus buranus n. sp. Latus et brevis, subdepressus, nitidus, griseo pubescens, nigro-æneus, elytris viridescentibus, lateraliter rufo notatis (forma typica), aliquot concoloribus, v. invittatipennis antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis. Long. 2-2,3 mill.

Attalus kenyensis n. sp. Parum elongatus, nitidus, griseo

pubescens et nigro hirsutus, viridi-metallicus, capite antice, thorace antennisque pro parte testaceis. Long. 4 mill.

Attalus podocarpini n. sp. Elongatus, postice dilatatus, nitidus, griseo pubescens et nigro hirsutus, cœruleus aut viridi-metallicus, labro et articulis primis antennarum infra testaceis. Long. 4,5 mill.

? Attalus viridimetallicus n. sp. Parum elongatus, postice dilatatus, nitidus, griseo pubescens, viridi-metallicus, antennis ad basin pedibusque pro parte testaceis. Long. 3,5 mill.

Mixis subinterrogationis n. sp. Satis latus, post medium dilatatus, nitidus, griseo pubescens, rufo-testaceus, oculis nigris, elytris rufis, in introque macula elongata discoidalis aliaque postica subtransversa nigris, aliquot junctis. Long. 3 mill.

Mixis Jeanneli n. sp. Satis latus, postmedium dilatatis, nitidus, griseo pubescens et nigro hirsutus, rufo-testaceus, elytris pallidioribus, signaturis nigris ornatis, capite postice, thorace in disco et infra corpore nigris, antennis testaceis aut testaceis et nigro maculatis. Long. 2,5-3 mill.

Mixis Jeanneli v. nov. kijubeensis. Vitta nigra elytrorum dilatata, postice incisa, antice ad humeros rufo notata. Long. 2.5 mill.

Lusingattalus nov. genus. Palpis maxillaris robustis apice subtruncatis : antennis validis, apice valde dilatatis, ante oculos insertis ; labro distincto ; elytris apice subtumidis. Voisin de Attalus Er., antennes différentes, etc.

Lusingattalus robusticornis n. sp. Robustus, pro parte nitidus, fere glaber, niger, thorace lateraliter et postice, antennis ad basin testaceis, elytris subopacis, viridescentibus. Long. 4 mill. environ.

Malachiolemphus ruficeps v. nov. obscuripes. Infra niger,

supra cœrulescens, capite rufo, antennis pedibusque anticis pro majore parte pallidis, pedibus intermediis et posticis nigris. Long. 2 mill.

Apalochrus sumptuosus v. nov. reductus. Elytris testaccis, antice minute et postmedium sat late cyaneo maculatis. Long. 7 mill.

Apalochrus Sjostedti v. nov. diversipes. Pedibus anticis et intermediis, infra corpore testaceis, antennis validis, articulo 3° robusto.

Apalochrus lusanganus n. sp. Oblongo-ovatus, nitidus, hirsutus, viridi-cyaneus, antennis ad basin, infra abdomineque testaccis; tibiis anticis sinuatis, mediis inflatis, excavatis et apice spinosis.

Apalochrus lusanganus v. nov. dentaticoxis. Cœruleus, antennis ad basin, infra abdomineque testaceis, pedibus nigris tibiis anticis sinuatis, apice sulcatis, coxis anticis dentatis, intermediis dilatatis et infra excavatis.

Apalochrus semicupreus n. sp. Oblongus, postice plus minusve dilatatus, nitidus, viridis, elytris cœruleis, capite thoraceque aut thorace purpureo aut cupreo auratis; tibiis anticis in mare subsinuatis aut excavatis, sulcatis, intermediis dilatatis, infra excavatis. Long. 4,5-5 mill.

Apalochrus semicupreus v. nov. moloensis. Thorax viridis aut viridi-auratus.

Apalochrus semicupreus s. esp. kenyensis. Nitidus, niger, supra cœruleus aut viridi-cœruleus, elytris latis, brevibus, postice dilatatis \mathcal{P} , fere parallelis \mathcal{O} , tibiis anticis in mare sinuatis et marginatis, intermediis dilatatis, infra excavatis. Long. 3,6-3,8 mill.

Apalochrus kenyensis v. nov. viridimetallicus. Supra viridis, elytris satis elongatis, postice valde dilatatis et convexis.

Apalochrus Jeanneli n. sp. Elongatus, postice mediocre dilatatus, subdepressus, nitidus, niger, supra viridi-metallicus, abdomine rubro limbato.

Apalochrus Alluaudi n. sp. Elongatus, postice medioere dilatatus, subdepressus, nitidus, nigro-viridescens, supra plus minusve cœrulescens. Long. 4 mill.

Apalochrus nairobianus n. sp. Angustatus, subnitidus, niger, supra cœruleus, abdomine pro parte testaceo, tibiis anticis subsinuatis, apice excavatis, intermediis dilatatis, infra excavatis. Long. 4 mill.

Paratinus minor n. sp. Elongatus, parallelus, nitidus, viridi-metallicus, antennis pedibusque pro parte testaceis. Long. 2,3 mill.

NOUVEAUTÉS DIVERSES (1)

? Dorcasta tonkinea n. sp. Angustatus, fere opacus, niger, sat dense griseo pubescens; articulo primo antennarum crasso et elongato, ceteris filiformibus, longe pilosis; capite elongato, sulcato; thorace elongato, subcylindrico, sulcato; elytris angustatis, ad suturam excavatis, apice acuminato-dentatis; pedibus brevibus; tibiis anticis subsinuatis. Long. 13 mill. Tonkin.

Je ne connais pas sûrement en nature le genre *Dorcasta* Pascoe, d'où l'identification générique douteuse de cette espèce qui est remarquable par son faciès et la structure de ses antennes.

Oberea diversipes n. sp. Angustatus, postice attenuatus, parum nitidus, testaceus, oculis, antennis, abdomine apice, tarsis et tibiis posticis nigris, elytris testaceis, nigro punctatis, lateraliter et apice breve nigro marginatis. Long. 22 mill. Thibet. — Voisin de O. atropunctata Pic. élytres plus

⁽¹⁾ Les types des nouveautés sont tous dans la cell. Pic.

étranglés avant le sommet et de coloration différente, ab domen foncé à l'extrémité, etc.

Oberea Lajoyei n. sp. Angustatus, postice attenuatus, satis nitidus, rufus, antennis, articulis 2 primis rufis exceptis, pedibus posticis, abdomine pectoreque pro parte nigris; abdomine ad basin dense argenteo pubescente. Long. 18 mill. Tonkin. — De forme un peu moins allongée que le précédent avec les antennes rousses à la base, l'abdomen en partie pubescent d'argenté, etc.

Trypherus limbatus n. sp. 3 Parum elongatus, nitidus, pro parte luteus, pro parte niger, antennis pedibusque pro majore parte testaceis ; capite nigro, antice luteo ; thorace luteo, in disco late nigro maculato ; scutello pallido : elytris luteis, in disco ad suturam late piceis ; abdomine nigro, luteo marginato, apice inciso et multi appendiculato; femoribus intermediis validis, arcuatis. Long. 6 mill. Japon. — Diffère de T. latipennis Lec. par la coloration différente. les pattes du 3 plus arquées, etc.

Trypherus s. gen. nov. Trypheromimus. Articulo ultimo palparum subovato, capite postice valde attenuato, oculis mediocre validis. — Sous-genre établi pour mon Trypherus nankineus (L'Ech., 1913, p. 182) et caractérisé, à première vue, par la forme du dernier article des palpes non sécuriforme, mais subovalaire.

Pseudocerocoma n. gen. Antennis of monstrosis, proparte dentatis, of pilosissimis, ad medium dilatatis et apice attenuatis; segmento ultimo abdominis furcato, in medio flavo appendiculato.

Ce genre, voisin de Ichthyurus West., est établi pour l'ancien Lobetus mirabilis Gorh. (espèce récemment placée par Champion dans le genre Ichthyurus West.), il est remarquable par la structure de ses antennes, celles du 3 rappelant de forme celles du genre Cerocoma Geof.

Malthoichthyurus. Abdomine apice et infra in mare longe furcato aut appendiculato, supra furcato et subappendiculato aut cupuliforme.

J'établis cette division nouvelle pour une série d'espèces américaines, placées par les auteurs dans divers genres, qui rappellent par leur dernier segment abdominal, plus ou moins fortement échancré ou muni de pinces, les *Ichthyurus* Westw., proprement dits d'Afrique, Asie et Océanie, et qui s'en distinguent surtout par ce dernier segment ayant, en dessous chez o, de longs appendices d'ordinaire à branches courbées et muni (vu de dessus) d'une partie plus ou moins avancée au fond de l'échancrure. Types du nouveau genre ou sous-genre : T. dichelifer Chp. et voisins.

Malthoichthyurus Biolleyi n. sp. Parum elongatus, nitidus, niger, pro parte rufescens (antennis ad basin, capite, thorace femoribusque rufescentibus), elytris piceis, apice late luteis, humeris rufis; abdomine testaceo, nigro maculato ♀, aut testaceo ♂, apice piceo, apice infra et supra fortiter inciso, longe lobato ♂, aut supra parum inciso ♀. Long. 6-6,5 mill. Costa-Rica. — Paraît voisin de I. semiflavus Chp., et semble en différer, à première vue, au moins par la coloration plus claire de l'avant-corps.

Malthoichthyurus luteiceps n. sp. o. Angustatus, nitidus, niger, capite, articulis primis antennarum, thorace, scutello, elytris et femoribus ad basin luteo-ochraceis, abdomine apice infra et supra longe bilobato aut furcato et in medio longe spinoso. Long. 8 mill. Amérique Méridionale. — Espèce très distincte par sa coloration, jointe à sa structure abdominale.

Malthoichthyurus longissimus n. sp. Angustatus, nitidus, pallidus, capite, thorace antice, antennis pro majore parte, pectore, segmento ultimo abdominis, tibiis tarsisque piceis; elytris piceis, apice testaceis et curvatis, segmento ultimo abdominis infra cupuliforme, supra arcuato-inciso. Long. 8 mill. Brésil. — Espèce très distincte par sa forme très allongée, jointe à ses élytres relevés au sommet.

Microichthyurus n. s. gen. Segmento ultimo abdominis mediocre inciso \mathfrak{P} , infra peltato aut cupuliforme, in mare diverse sculpturato el appendiculato. — Ce sous-genre groupe une série de petites espèces: T. albomaculatus Pic et voisins, dont la structure abdominale rappelle celle des Malthodes Ksw., tandis que la forme de la tête, le faciès, etc., sont ceux de Ichthyurus Westw.

Microichthyurus impressicollis n. sp. Elongatus, parum nitidus, brunnescens, antennis pro majore parte femoribusque pallidis, elytris piceis, apice late pallidis; segmento ultimo abdominis supra mediocre inciso; thorace in disco late impresso. Long. 6 mill. Ile Lombok. — Ressemble à M. (Trypherus olim) albomaculatus Pic, mais cuisses plus claires, prothorax impressionné, etc.

Microichthyurus robustus n. sp. Parum elongatus, robustus, nitidus, piceus, antennis ad basin, elytris apice, pedibus pro parte et abdomine pro parte pallidis. Long. 5 mill. Palawan. — Très distinct du précédent par la forme élargie de la tête et du prothorax, le dernier segment de l'abdomen plus large, faiblement échancré, etc.

Maronius inapicalis n. sp. Elongatus, nitidus, testaceus, capite postice, antennis ad medium abdomineque apice nigro-piceis, elytris nigro-piceis, fere concoloribus. Long. 10 mill. Brésil. — Voisin de M. pulcher Pic, distinct, à première vue, par la coloration des élytres.

Maronius mendesensis n. sp. Elongatus, nitidus, testaceus, capite, antennis pro majore parte, elytris, geniculis, posticis et abdomine apice nigris. Long. 8 mill. Brésil: Mendes. — Voisin du précédent, elytres plus étroits et de coloration plus noire, antennes presque entièrement foncées, etc.

Macromalthinus n. gen. Capite lato et maximo, apice valde angustato, antennis ad medium compressis, apice attenuatis; elytris brevibus: ♂ abdomine longissimo,

apice valde inciso et cupuliforme. — Genre voisin de Maronius Gorh. établi pour la nouvelle espèce suivante :

Macromalthinus maximiceps n. sp. Elongatus, nitidus, niger, antennis ad basin, thorace, illo in disco longe nigro maculato, infra corpore pedibusque pro majore parte pallido-testaceis; thorace elongato, lateraliter sinuato; elytris satis brevibus, nigris: abdomine supra piceo et luteo marginato, infra luteo, apice late nigro; femoribus anticis parum dilatatis, posticis longissimis. Long. 8 mill. Guyane Française.

Belotus subelongatus n. sp. Elongatus, nitidus, capite infra, oculis, thorace, elytris apice breve abdomineque testaceis; segmento ultimo abdominis nigro, supra et infra late marginato, medio longe appendiculato. Long. 5 mill. Honduras. — Voisin de B. (Lobetus olim) brevipennis Pic, plus allongé, élytres moins marqués de testacé au sommet, etc.

Belotus bipunctatus n. sp. Parum elongatus, nitidus, niger, capite antice, antennis ad basin, thorace, illo in disco antice breve nigro-punctato, scutello, elytris apice abdomineque testaceis, segmentis posticis nigris. Long. 5 mill. Honduras. — Un peu moins allongé que le précédent, avec le prothorax offrant 2 petits points noirs antérieurs.

Très, voisin de celui-ci est le **B. Bakeri** mihi, du Nicaragua, à coloration analogue avec le prothorax biponctué de noir, mais les élytres sont plus largement testacés à l'extrémité, l'abdomen moins foncé au sommet et moins entaillé.

Belotus bogotanus n. sp. Parum elongatus, nitidus, pallido-testaceus, capite postice, antennis pedibusque pro majore parte, abdomineque apice, nigris, elytris nigris, apice breve pallido notatis. Long. 5-6 mill. Bogota. — Diffère du précédent par le prothorax immaculé, les élytres plus pâles au sommet, etc.

Belotus mexicanus n. sp. Elongatus, nitidus, niger, scutello, elytris apice abdomineque pro majore parte pallidis; thorace pallido, in disco nigro notato, aliquot immaculato (v. immaculatus). Long. 6-6,5 mill. Mexique: Orizaba. — Voisin de B. acuminatus Chp. avec la structure abdominale différente, le dernier segment étant fortement échancré au sommet avec un lobe médian allongé.

Belotus biimpressus n. sp. Parum elongatus, nitidus, pallidus, antennis in medio, geniculis, tibiis tarsisque piceis, elytris luteis, in disco late nigris. Long. 7 mill. Guatemala. — Très distinct des précédents par l'abdomen pâle au sommet, le prothorax fortement impressionné sur le disque, etc. A placer près de B. maculatus Gorh.

Belotus suturalis n. sp. Parum clongatus, nitidus, testaceus, antennis pedibusque pro majore parte nigris, elytris testaceis, in disco piceis. Long. 6 mill. Bogota. — Très voisin du précédent, mais prothorax non fortement impressionné, antennes moins claires à la base, abdomen moins large au sommet, etc.

? Malthodes staphylinoïdes n. sp. Parum elongatus, subnitidus, ruguloso-punctatus, niger, elytris pedibusque vage rufescentibus; capite robusto; elytris fortiter punctatis, in disco late impressis. Long. 5 mill. Sumatra.

Malthodes pilosus n. sp. Satis elongatus, fere parallelus, subnitidus, breve hirsutus, testaceus, antennis pro majore parte, capite post oculos, thorace lateraliter breve nigris, elytris griseis, ad scutellum et apice pallidis; capite breve et lato; thorace breve, in disco sulcato; elytris brevibus. Long. 4 mill. Trinitad. — A placer près de M. brasiliensis Pic.

Malthodes driliformis n. sp. Oblongo-subovatus, nitidus, nigro-piceus, antennis ad basim pedibusque pro majore parte pallidis; antennis validis; capite thoraceque làtis, illo lateraliter tuberculato; elytris latis, deplanatis, vàlde

dehiscentibus, apice subacuminatis. Long. 4 mill. Gabon. Espèce très distincte par sa forme.

Daiphron longulum n. sp. $\mathcal{S} \ \mathcal{P}$ Augustatus, fere opacus, niger, capite pro parte, thorace lateraliter, femoribus ad basin pectoreque pro parte testaceis, elytris nigris, ad humeros late testaceo notatis et postice testaceo fasciatis. Long. 10 mill. Bolivie. — Très distinct de D. angustaticeps Pic par le sommet des élytres noir.

Daiphron subdepressum n. sp. Elongatus, postice parum dilatatus, colorariter ut C=D. laticolle mihi, sed thorace elongato et elytris angustioribus facile distinguendus. Long. 10^{4} mill. Amazones.

Daiphron infasciatum n. sp. Angustatus, niger, capite ad oculos, thorace lateraliter femoribusque ad basin testaceis, elytris testaceis, ad suturam antice sat longe nigro lineatis. Long. 12 mill. Pérou. — A placer près de D. angustaticeps Pie.

Daiphron angustatiforme n. sp. ♀ Angustatus, fere opacus, niger, capite pro parte, thorace lateraliter, femoribus ad basin pectoreque pro parte testaceis, elytris nigris, ad humeros testaceo notatis. Long. 10 mill. Brésil. — Diffère du précédent par les antennes moins larges, les élytres plus aplatis, la coloration.

Daiphron laticolle n. sp. Q Parum elongatus, postice dilatatus, fere opacus, testaceus, capite pro parte, àntennis, thorace in disco, pedibus, femoribus ad basin testaceis exceptis, et infra corpore pro parte nigris, elytris nigris, ad humeros testaceo notatis et post medium testaceo fasciatis. Long. 29 mill. Guyane Française. — A placer près de D. Gorhami Kirsh., mais avec la coloration rousse moins étendue aux épaules, le prothorax large, etc.

Daiphron scutellare n. sp. Q Satis elongatus, postice dilatatus, fere opacus, elytris testaceis, ad scutellum et postice nigro maculatis et ad medium nigro fasciatis. Long. 18 mill. Pérou. — Analogue au précédent pour la coloration, mais avec les élytres à dessins noirs différents et d'ailleurs bien distinct par son prothorax étroit et subarqué en avant.

Daiphron inscutellare n. sp. & Parum elongatus, postice dilatatus, subopacus, niger, capite mediocre, coxis et abdomine parum distincte testaceo notatis, thorace testaceo, in disco nigro notato; elytris testaceis, postice late nigris. Long. 15 mill. Brésil. — A placer près de D. lyciforme Gorh., coloration noire plus étendue au sommet des élytres, prothorax largement marqué de foncé sur le disque, etc.

Daiphron excavatum n. sp. & Parum elongatus, postice dilatatus, opacus, niger, capite ad oculos, thorace lateraliter et abdomine lateraliter testaceis, elytris testaceis, ad scutellum et apice late nigro notatis. Long. 15 mill. Guatémala. — Diffère du précédent par le repli latéral plus épaissi, le prothorax un peu plus étroit, la macule scutellaire des élytres, etc.

Daiphron incostatum n. sp. 9. Oblongo-elongatus, postice dilatatus, opacus, incostatus, niger, capite ad oculos thoraceque lateraliter testaceis, elytris nigris, ad humeros testaceo maculatis et postice in medio oblique testaceo fasciatis. Long. 10 mill. Brésil. — Espèce très distincte par sa coloration élytrale, jointe à l'absence de côte distincte.

Daiphron lyciforme v. nov. undulatum. Elytris nigris, ad humeros breve rufo-testaceo notatis et postice minute undulato fasciatis. Brésil.

Daiphron costatum n. sp. φ. Oblongo-elongatus, postice dilatatus, parum nitidus, niger, capite antice, thorace lateraliter coxisque testaceis; elytris distincte costatis, testaceis, ad medium in singulo atro binotatis et apice late atro-cœruleo maculatis. Long. 12' mill. Brésil. — Diffère, à première vue, de *D. lyciforme* Brg. type, en outre de la coloration très différente des élytres, par ces organes plus

élargis en arrière. Le & est plus étroit, avec la structure abdominale propre à ce sexe, le dernier segment étant cupuliforme.

Chauliognathus brunneomaculatus n. sp. Satis elongatus, subparallelus, rufo-testaceus, fere opacus, elytris pallidis, parum nitidis, ad basin breve brunneo maculatis, antennis piceis, articulo primo late rufo; abdomine apice cupuliforme. Long. 15 mill. Bogota. — Voisin de C. atriceps Pic, moins brillant, tête noire, élytres brièvement maculés de brun à la base.

Chauliognathus Bertheloti n. sp. Parum elongatus, apice attenuatus. parum nitidus, testaceus, capite nigro maculato, antennis tarsisque pro parte nigris. Long. 13 mill. Brésil. — Voisin du précédent, moins parallèle, plus brillant, élytres sans macules brunes à la base.

Discodon elongatipenne n. sp. Elongatus, nitidus, testaceus antennis apice, elytris, abdomine pro parte, tibiis apice tarsisque nigris; antennis satis gracilibus, nigris, ad basin rufo-testaceo notatis; thorace subquadrato, sinuàto. Long. 9 mill. Nouvelle-Guinée. — Peut se placer près de C. Rouyeri Pic et distinct, à première vue, par le prothorax non arqué en avant.

Discodon pomeranum n. sp. Elongatus, nitidus, niger, capite parum distincte rufo notato, thorace, pectore pro parte femoribusque ad basin testaceis. Long. 9 mill. — Voisin du précédent, prothorax un peu plus transversal, coloration de la tête foncée, etc.

Astylus trifasciatus v. nov. Solieri. Elytris bifasciatis. Chili.

Astylus Gayi v. nov. Germaini. Maculis nigris elytrorum lateraliter conjunctis. Chili.

Astylus Gayi v. nov. conjunctus. Elytris late nigris, rufonotatis. Chili.

Astylus aulicus v. nov. infenestratus. Elytris ad basin rufo maculatis. Bogota.

Astylus aulicus v. nov. postnotatus. Elytris postice et minute rufo notatis. Colombie.

Astylus peruvianus n. sp. Oblongus, nitidus, nigro-cyaneus, mediocre punctatus, elytris ad basin rufo maculatis, ad medium rufo fasciatis et postice rufo annulatis, epipleuris antice rufis, postice nigris. Long. 11-12 mill. — A placer près de A. curtus Pic.

Astylus cribrosus (nov.). Oblongus, nitidus, convexus, viridescens, antennis ad basin rufis, elytris antice rufo lineatis et maculatis, postice rufo annulatis, profunde punctatis. Long. 8 mill. Equateur. — Diffère de A. Riveti Brg., au moins comme variété, par la coloration métallique très étendue sur les élytres.

Astylus Baeri v. nov. submarginalis. Elytris lateraliter rufo vittatis et ad scutellum rufo maculatis. Pérou.

Astylus argentinus v. nov. cœrulescens. Supra cœrulescens, scutello dense griseo pubescente. Rép. Argentine.

Astylus mutatus (nov.). Oblongo-elongatus, nitidus, nigro-viridescens, antennis pedibusque pallidis, elytris pallidis, in disco et antice viridi-bilineatis (lineis postice junctis) sutura metallica. Pérou. — Cet Astylus a été déterminé pallipes Kirsch par feu Bourgeois, il me paraît être une autre espèce : en tout cas, mutatus diffère au moins de pallipes Kirsch par l'absence de bordure foncée latérale aux élytres.

Astylus inseparatus (nov.). Satis elongatus; viridescens, elytris rufo bilineatis, lineis apice junctis. Long. 9-10 mill. Colombie. — A placer près de A. 4-lineatus Germ.

Astylus grisescens n. sp. Oblongo-elongatus, antice et postice attenuatus, nitidus, distincte griseo pubescens, nigro-cœruleus, elytris lateraliter luteo marginatis, ad suturam et in disco luteo lineatis, lineis antice et postice junctis; antennis ad basin rufo-notatis, pedibusque nigris. Long. 8 mill. Brésil: Tijuca. — Très voisin de A. lineatus F., mais bande présuturale presque droite, élytres nettement pubescents, etc.

Astylus subgriseus v. nov. barranus. Linea testacea présuturalis antice abbreviata et postice paulo curvàta. Brésil.

Astylus lineatus v. nov. inlineatus. Elytris in disco inlineatis. Brésil.

Astylus lineatus v. nov. janeirensis. Linea discoidalis elytrorum ad lineam flexuosam antice juncta. Rio-de-Janeiro.

Astylus (1) Lebasi v. nov. Championi. Elytris in disco antice testaceo lineatis (maculis anticis junctis) et postice testaceo-luteo bimaculatis. Colombie.

Astylus Lebasi v. nov. laterufus. Maculis testaceis plus minusve et irregulariter junctis. Colombie.

Astylus Lebasi s. esp. trinotatus. 3. Robustus, elytris fortiter punctatis, ad basin breve rufo lineatis, ad medium et ante apicem rufo maculatis. Long. 6 mill. Vénézuela. — Elytres plus fortement impressionnés que chez forme type, macule antérieure allongée très nette, etc.

Astylus angulatus v. nov. Claveri. Elytris late nigris, in disco et lateraliter rufo lineatis, ante apicem rufo maculatis. Colombie.

Astylus acutipennis (Buq.) n. sp. Q. Oblongo-elongatus, parum nitidus, griseo-pubescens, niger, antennis pro parte rufis, elytris testaceis, ad suturam late et in disco post humeros nigro lineatis, apice nigro-marginatis et sat longe spinosis. Long. 7 mill. Colombie. — Voisin de A. angulatus Pic, forme moins allongée, bande discale claire plus large, etc.

⁽¹⁾ Cette espèce et les suivantes rentrent dans le s.-g. Spinoastylus Pic, sauf nigro-lineatus qui est un Melyroastylus Pic.

Astylus 4-spinosus n. sp. \$\varphi\$. Satis elongatus, parum nitidus, sparse hirsutus, niger, antennis pro parte rufis, elytris testaceis, ad suturam late et in disco post humeros piceo lineatis, lineis postice junctis, apice piceis et sat longe spinosis. Long. 7 mill. Colombie. — Ressemble au précédent, avant-corps moins pubescent. élytres moins larges et dessins des élytres différents.

Astylus nigronotatus v. nov. longedentatus. Q. Elongatus, nitidus, distincte pubescens, niger, elytris lateraliter et in disco testaceo bilineatis, apice longe et fere recte 4 spinosis. Long. 9 mill. Amérique Méridionale. — Les dents apicales sont presque droites.

Astylus confusus n. sp. &. Elongatus, nitidus, niger, elytris longitudinaliter luteo trilineatis, bicostatis. Long. 7 mill. Colombie. — Voisin de A. amabilis Pic, mais élytres moins fortement ponctués, plus largement maculés de foncé au sommet et forme plus allongée.

Astylus hamatilis v. nov. diversejunctus. Macula seconda elytrorum postice prolongata et maculis posticis plus minusve junctis. Amérique Méridionale.

Astylus nigrolineatus n. sp. Elongatus, parum nitidus, griseo pubescens et sparse hirsutus, niger, elytris testaceis, in disco nigro bilineatis, antennis ad basin pedibusque testaceis. Long. 7 mill. Rép. Argentine. — Ressemble à A. tucumanensis Pic, mais élytres peu brillants, avec les bandes noires ne se joignant pas postérieurement, dessous du corps différent, etc.

Chalcas Sallei v. nov. maculatus. 3. Elytris cyaneis, luteo maculatis. Vénézuela.

Chalcas Sallei v. undulatus. Elytris antice nigro-cyaneo undulato-bifasciatis et postice oblique maculatis. Caracàs.

Chalcas lineatocollis v. nov. disjunctus. ♂ ♀. Elytris antice in disco nigro bimaculatis. Colombie.

Chalcas lineatocollis v. nov. junctus. Q. Signaturis anticis nigris elytrorum lateraliter junctis. Colombie.

Chalcas lineatocollis v. nov. Gorhami. ♀. Maculis nigris elytrorum, macula basalis excepta, obliteratis. Amérique Méridionale.

Chalcas lineatocollis v. nov. destitutus. β . Elytris, ante apice immaculatis. Colombie.

Zygia cyaneus n. sp. Oblongo elongatus, satis nitidus, fere glaber, cyaneus, antennis ad basin pedibusque rufis. Chez cette espèce, la tête et le prothorax sont densement et peu fortement ponctués, ce dernier est assez court, rétréci en avant, sillonné, marqué d'une carêne latérale peu saillante et ondulée, les élytres sont un peu allongés, marqués de côtes nettes avec les intervalles présentant 4 rangées de points assez nets. Long. 10 mill. Kilimandjaro. — Voisin de Z. immaculiventris Frm. et distinct, à première vue, par le dessous du corps entièrement foncé.

Zygia cherenensis n. sp. Elongatus, subparallelus, nitidus, parum pubescens, viridi-auratus, antennis pedibusque testaceis. — Tête densément ponctuée, prothorax court, subarqué sur les côtés, peu densément ponctué, sillonné, muni d'une carêne latérale nette très sinuée; élytres allongés, à côtes nettes avec les intervalles ayant 4 rangées de points assez nets. Long. 9 mill. Erythrée: Cheren. — Voisin de *festiva* Reiche, plus étroit, ponctuation du prothorax différente, etc.

Zygia longipennis n. sp. Elongatus, subparallelus, parum nitidus, mediocre pubescens, viridi-cœrulescens, antennis ad basin, pedibus (tarsis fuscis) abdomineque apice rufis. Long. 9 mill. Afrique Centrale. — Voisin du précédent, mais moins brillant, coloration du dessous différente et carêne du prothorax moins fortement ondulée, tandis que la ponctuation est plus dense.

Zygia rhodesiana n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, pubescens, viridi-subauratus, antennis pro majore parte, pe-

dibus et abdomine rusis, illo apice picescente. Long. 10 mill. Rhodesia. — Voisin de Z. rusiventris Boh. dont il paraît différer par le prothorax marqué d'un long sillon distinct, les intervalles des élytres à ponctuation embrouil-lée, etc.

Zygia rubrofemoralis n. sp. Oblongus, parum nitidus, mediocre pubescens, viridi-cœrulescens, infra corpore, antennis ad basin femoribusque rufis, geniculis, tibiis tarsisque nigris; elytris cribratis, fere indistincte costatis. Long. 12 mill. Harrar. — Par sa structure élytrale se rapproche de Z. subcostata Pic, moins allongée, avec le dessous clair.

Zygia mauritanica n. sp. Suboblongus, nitidus, longe hirsutus, nigro-cyaneus, antennis ad basin abdomineque apice rufis, pedibus pro parte piceis. — Tête fortement ponctuée, prothorax assez court, rétréci en avant, à ponctuation pupilleuse large et dense, à carène latérale peu marquée; élytres à fortes carênes, avec les intervalles marqués de points profonds. Long. 6-7 mill: Mauritanie. — Espèce très caractérisée par sa structure, pouvant prendre place près de Z. bicolor F.

Zygia viridis v. nov. curtipennis. Viridi-æneus elytris brevibus, fortiter costatis. Afrique Australe.

Zygia atritarsis n. sp. Oblongus, antice attenuatus, fere opacus, parum pubescens, cœrulescens, antennis ad basin, femoribus tibiisque rufis, tarsis nigris; thorace satis breve, obconico, dense punctato, carina lateralis fere recta; elytris mediocre sat dense punctatis, fere incostatis. Long. 6-8 mill. Erythrée. — Peut se placer près de fulvipes Reiche.

Zygia obscuripes n. sp. Oblongo-elongatus, nitidus, fere glaber, viridis, thorace breve, lateraliter fere recte carinato; elytris costatis, intervallis minute punctatis. Long. 6 mill. Tanganycha. — Voisin de Z. nigripes Har., mais abdomen entièrement foncé.



TABLE POUR LE TRENTE-ET-UNIÈME FASCICULE

									Pages.
Malacodermes africains.									I
Nouveautés diverses									u